

# UNIVERSITÄT BREMEN

HOCHSCHULLEHRERVERZEICHNIS VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS

WINTERSEMESTER 1978/79

# **ÖFFNUNGSZEITEN**

### Akademische Auslandsangelegenheiten

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mehrzweckhochhaus	(MZH), Ebene 1, Raum 1300

### Studentensekretariat

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr

(Während der Semesterferien ist am Mittwoch geschlossen) Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1360/1370

# Zentrales Büro für Studienberatung (ZBS)

der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr

(möglichst nach vorheriger telefonischer Anmeldung unter 218-3211)

Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1280

# Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

des Sozialwerks für die Mitglieder der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

Anmeldung

Montag bis Donnerstag 9.00 bis 12.00 Uhr

Studentenhaus, Raum 2210

### Akademische Berufsberatung

Montag 8.30 bis 16.00 Uhr Donnerstag 8.30 bis 16.00 Uhr

Studentenhaus, Raum 0110

(grundsätzlich nur nach Terminvereinbarung mit dem Arbeitsamt, Doventorsteinweg 48-52, Tel. 317-343/344)

# Beratungsstelle für Studenten der Fernuniversität Hagen

Montag	12.00 bis 20.00 Uhr
Dienstag	8.00 bis 16.00 Uhr
Mittwoch	8.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	12.00 bis 20.00 Uhr
Freitag	8.00 bis 16.00 Uhr
Mehrzweckhochhaus (MZH)	. Ebene 2. Raum 2420

Personal- und Veranstaltungsverzeichnis der Universität Bremen Wintersemester 1978/79

# **TERMINE**

### Wintersemester 1978/79

Semesterbeginn 1. Oktober 1978
Beginn der Lehrveranstaltungen 16. Oktober 1978
Ende der Lehrveranstaltungen 10. Februar 1979
Semesterschluß 31. März 1979

Weihnachtsferien:

Erster Ferientag 23. Dezember 1978
Letzter Ferientag 6. Januar 1979

# Sommersemester 1979

Semesterbeginn 1. April 1979
Beginn der Lehrveranstaltungen 9. April 1979
Ende der Lehrveranstaltungen 14. Juli 1979
Semesterschluß 30. September 1979

Pfingstferien:

Erster Ferientag 4. Juni 1979
Letzter Ferientag 10. Juni 1979

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 28 Bremen 33, Telefon 218-1

Redaktion: K.-H. Ruß, Telefon 218-2764, Mehrzweckhochhaus (MZH), Zimmer 1280

Gesamtherstellung und Vertrieb:

Druckhaus Schmalfeldt, 28 Bremen, Geeren 6-8, Telefon (0421) 31 0671

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Termine	2
Inhaltsverzeichnis	3
Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich	
der Universität Bremen	9
Universitätsleitung	13
Universitätsverwaltung	16
Rechenzentrum	23
Universitätsbibliothek	24
Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche	
der Universität Bremen	29
Akademische Selbstverwaltung	31
Organisation von Lehre und Forschung – Fachbereiche	34
Organisationseinheit Lehrerbildung	41
Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer	42
Technisch-wissenschaftlicher Bereich	
für Lehre und Forschung	43
Veranstaltungsbüro	46
Hochschullehrer der Universität Bremen	47
Rauchverbot	91
Brandschutzordnung der Universität Bremen	91
Veranstaltungen der Psychologisch-Therapeutischen	
Beratungsstelle	92
Lehrveranstaltungen der Universität Bremen	93
Veranstaltungen der OEL für Studenten aller	
Lehrerstudiengänge	95
Veranstaltungen der Integrierten Eingangsphase	
Lehrerbildung (IEL)	98
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche	
Lehrveranstaltungen	102
Veranstaltungen der Lehrerfort- und Weiterbildung	115
Fachbereich 1	121
Studiengang Arbeitslehre/Politik	122
<ul> <li>Veranstaltungen im Integrationsbereich</li> </ul>	122
<ul> <li>Veranstaltungen im Schwerpunkt Geographie</li> </ul>	135
<ul> <li>Veranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte</li> </ul>	137

	Seite
<ul> <li>Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie</li> </ul>	139
und der Spezialisierung Hauswirtschaft	141
<ul> <li>Veranstaltungen im Schwerpunkt Politik</li> </ul>	142
<ul> <li>Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik</li> </ul>	144
und der Spezialisierung Textilarbeit	145
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	146
- Projekte	146
<ul> <li>Veranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik</li> <li>Veranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaft/</li> </ul>	150
Ernährungswissenschaften	150
<ul> <li>Veranstaltungen im Teilstudiengang Metalltechnik</li> <li>Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissen-</li> </ul>	150
schaften/Sozialpädagogik	151
- Veranstaltungen im Teilstudiengang	450
Wirtschaftswissenschaften	152
- EGW-Veranstaltungen	154
Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik	155
Fachbereich 2	156
Studiengang Elektrotechnik/Kybernetik	156
<ul> <li>Grundkurse des 1. Studienabschnitts</li> </ul>	156
<ul> <li>Eingangsphase Ergänzungsstudiengang</li> </ul>	156
- Projekte	159
Studiengang Physik	162
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	162
- Projekte	166
Fachbereich 3	174
Studiengang Biologie	174
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	174
- Projekte	179
<ul> <li>Biologie/Chemie – Gemeinsame Lehrveranstaltungen</li> </ul>	184
- Einzelveranstaltungen	184
- Projekte	185
Studiengang Chemie	189
- Einzelveranstaltungen	189
- Projekte	194
Fachbereich 4	196
Studiengang Mathematik	196
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	196

	Seite
- Projekte	199
<ul> <li>Veranstaltungen in Schwerpunkten</li> </ul>	200
Studiengang Informatik	203
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	203
Fachbereich 5	204
Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangs-	
studium (ISES)	204
Studiengang Juristenausbildung	205
<ul> <li>Hauptstudium I (3. Semester)</li> </ul>	205
<ul> <li>Hauptstudium I (5. Semester)</li> </ul>	205
<ul> <li>Hauptstudium I (7. Semester)</li> </ul>	207
<ul> <li>Hauptstudium II (9. Semester)</li> </ul>	208
<ul> <li>Hauptstudium II (11. Semester)</li> </ul>	211
- Wahlpflichtprogramm	214
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	216
Studiengang Sozialwissenschaft	217
<ul> <li>Schwerpunkt Resozialisation</li> </ul>	217
<ul> <li>Schwerpunkt Bildungsplanung</li> </ul>	221
<ul> <li>Schwerpunkt Arbeit und Produktion</li> </ul>	223
<ul> <li>Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung</li> </ul>	228
<ul> <li>Schwerpunkt Dritte Welt</li> </ul>	230
<ul> <li>Schwerpunktübergreifendes Wissen</li> </ul>	234
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	236
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	240
<ul> <li>Projektvorbereitende Kurse</li> </ul>	240
- Projekte	241
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	251
Fachbereich 6	254
Studiengang Behindertenpädagogik	254
<ul> <li>Vorprojekte und Projekte</li> </ul>	254
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	259
Studiengang Diplompädagogik	263
<ul> <li>Einzelveranstaltungen der Studienrichtung Schule/</li> </ul>	
Weiterbildung	263
- Projekte	265
Studiengang Sozialpädagogik	267
<ul> <li>Orientierungsphase</li> </ul>	267
- Projekte	268
<ul> <li>Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen</li> </ul>	272
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	274

	Seite
Studiengang Sportwissenschaft/Sensomotorik	275
- Projekte	275
<ul> <li>Einzelveranstaltungen</li> </ul>	280
<ul> <li>Einzelveranstaltungen Blockeinheiten</li> </ul>	282
<ul> <li>Einzelveranstaltungen Schwerpunktfachausbildung</li> </ul>	284
Studiengang Psychologie	285
<ul> <li>Orientierungsphase</li> </ul>	285
- Projekte	287
- Einzelveranstaltungen	290
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	291
Studiengang Weiterbildung	292
- Kontaktstudium	294
- Grundkurse	294
- Einführungsveranstaltungen	295
- Einzelveranstaltungen	295
v	
Fachbereich 7	298
Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Fremdsprachen)	300
- Projekte	300
<ul> <li>Einführungsveranstaltungen</li> </ul>	307
- Englisch	308
- Französisch	315
- Spanisch	321
Studiengang Deutsch als Fremdsprache	324
- Kompaktkurse	324
- sonstige Veranstaltungen	324
3	
Fachbereich 8	325
Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Deutsch, Kunst-	
und Musikpädagogik)	328
<ul><li>Deutsch – Projekte</li></ul>	328
<ul> <li>Deutsch – Einzelveranstaltungen</li> </ul>	335
<ul><li>Deutsch – Sprachkurse</li></ul>	340
<ul> <li>Lernbereich Kunst/Musik/Sport</li> </ul>	341
<ul><li>Kunst – Projekte</li></ul>	342
<ul> <li>Kunst – Einzelveranstaltungen</li> </ul>	347
<ul> <li>Musik – Einzelveranstaltungen</li> </ul>	351
<ul> <li>Sonstige Veranstaltungen</li> </ul>	356
Personenregister	359
Abkürzungserläuterungen	

Wenn der WESERLOTSE über alles berichten würde. wäre er keine Fachzeitschrift. Quer durch den Hafen Darum informiert er Sie nur über Dinge, die mit Häfen und ihrer Verkehrswirtschaft zu tun haben.

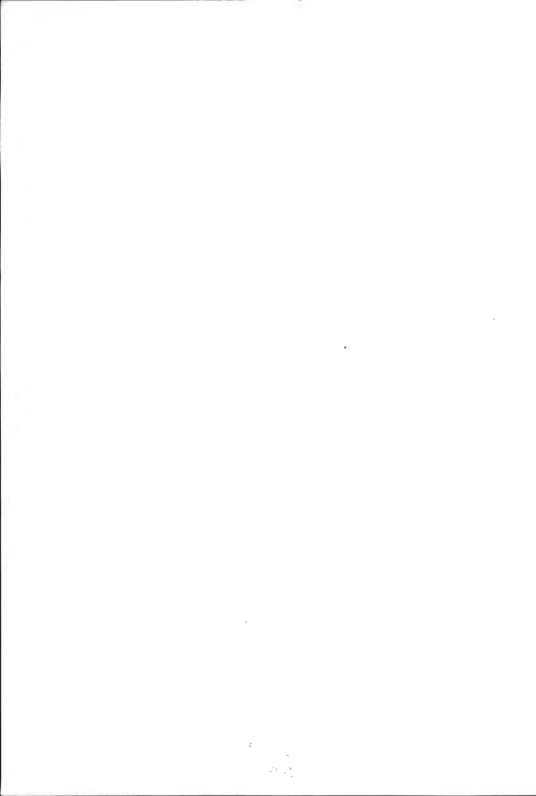
Monat im WESERLOTSE aktuelle Berichte über die Entwicklung im internationalen Schiffahrtswesen. Inserate aus der bremischen Seehafenwirtschaft, den Stellenmarkt und eine ganze Menge Nachrichten und Informationen. Ouer durch den Hafen - für Leute vom Fach.

# Weserlotse

BREMER WIRTSCHAFTS- UND HAFENDIENST

# Verlag+Druckerei J.H.Schmalfeldt+Co.

Geeren 6-8. Postfach 10 67 29 · 2800 Bremen 1 Telefon (04 21) 31 06 71 · Telex 2 46 260



Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen

# UNIVERSITÄT BREMEN

Postanschrift: Postfach 330 440, 2800 Bremen 33 Postanschluß: 0421/2181 (bei Durchwahl 218 + Ruf)

Telex: 0245811 (Stand 1. 7. 1978)

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

Geisteswissenschaften 1 (GW 1) Naturwissenschaften 1 (NW 1) Mehrzweckhochhaus (MZH) Universitätsbibliothek (UB) Universitäts-Bad

Naturwissenschaften 2 (NW 2) Studentenhaus (Stu-Haus) Betriebshof und Energiezentrale

Geisteswissenschaften 2 (GW 2)

Universitäts-Sporthalle

Sportturm

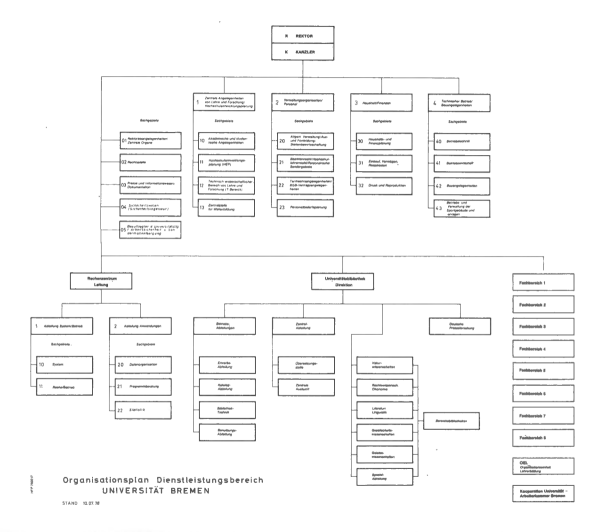
# Nachstehend einige wichtige Telefonanschlüsse:

Akademische Auslandsangelegenheiten	218-2706 218-2732 218-2733
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) Vorstand Sekretariat	218-2023 218-3314
Beratungsstelle für die Studenten der Fernuniversität Hagen	218-2240
Personalrat	218-2784 218-2785
Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle	218-2319
Studentensekretariat	218-2739/42 218-2745/46 218-2748/49
Zentrales Büro für Studienberatung	218-3211



Unsere Leistungen - Ihre Sicherheit





# Hinweis der Redaktion:

Aus Platzgründen können nachfolgend nicht alle Namen und Dienststellen der Universitätsverwaltung aufgeführt werden.

Rektor	Raum	Ruf
Dr. Alexander Wittkowsky	MZH 1090	2708
Vorzimmer		
Annemarie Voigt	MZH 1100	2708/2710
Konrektoren Dr. Detlef Albers	147115000	3114/2711
Dr. Wendelin Strubelt	MZH 5090 MZH 5130	2167/2711
Vorzimmer		
Marion Schöttgen	MZH 1070	2711
Kanzler		
Dr. Hans-Heinrich Maaß	MZH 1130	2712/2713
Vorzimmer		
Christine Böckler	MZH 1140	2713/2743
Personalrat		
Claus Dittbrenner Hermann Matthies	MZH 2320 MZH 2330	2786 2502
Rolf Prigge	MZH 2310	2501
Vorzimmer		
Brigitte Reitemeyer	MZH 2300	2784/2785
Sigrid Tretow	MZH 2300	2784/2785
Vertrauensmann der Schwerbehinderten Reinhard Steenblock	MZH 2330	2502
Aligemeiner Studentenausschuß (AStA) Vorstand	Stu-Haus	2023
Sekretariat	Stu-Haus	3314

# - 01 - Sachgebiet Rektoratsangelegenheiten / Zentrale Organe

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter Peter Sakuth	MZH 1120	2704/2708
Rektoratsangelegenheiten Eberhard Poyda	MZH 1080	2527
Zentrale Organe Elke Herrlich Klaus Schodde	MZH 1085 MZH 1080	2707 2705

# - 02 - Sachgebiet Rechtsstelle

Sachgebietsleiter Werner Hoffacker	MZH 2460	3412
Wahlleiter/Geschäftsstelle		
Günter Ziegler	MZH 2480	3414
Werner Döbelin	MZH 2480	3415
Allgemeine Rechtsangelegenheiten		
Erik Voermanek	MZH 2430	2796
Allgemeines Hochschulrecht, Widersprüche HJoachim Tiefensee	MZH 2450	3410

# - 03 – Sachgebiet Presse- und Informationswesen / Dokumentation

Sachgebietsleiter Ullrich-Eberhard Georgi	MZH 2140	2765/2766
Pressereferent Wolfgang Schmitz	MZH 2130	2751
Universitätszeitung Rainer Gausepohl	. MZH 2115	2752
Wissenschaftliches Publikationswesen Eberhard Zamory	MZH 2120	2760

Dokumentationsstelle Karl-Heinz Herrlich	<b>Raum</b> MZH 2200 MZH 2180	<b>Ruf</b> 2771 2770
Druckschriftenlager/Vertrieb Karl Dossow	MZH 2170	2769

# - 04 - Sachgebiet Sicherheitswesen

# Sachgebietsleiter

Walter Bibow Betriebshof 2673

# 05 – Beauftragter der Universitätsleitung für Arbeitssicherheit und Sondermüllentsorgung

# Sachgebietsleiter

Dietrich Reichard

NW II, A 1180

2817

# FRANZ LEUWER

# **Buchhandlung und Antiquariat**

Am Wall 171 · Telefon 32 18 28/29

# Spezialabteilungen:

Kunstbuch Kartographie Sprachen Jugendbuch

Kunsthandlung und Rahmenwerkstatt Bischofsnadel 15, Telefon 32 32 05

# Dezernat 1

# Zentrale Angelegenheiten von Lehre und Forschung/ Hochschulentwicklungsplanung

-1- Dezernent	Raum	Ruf
Hans Dieter Müller	MZH 1150	2714
Vorzimmer		
Eva-Maria Wenzel	MZH 1140	2715
-10- Akademische und Studentische Angele Sachgebietsleiter	genheiten	
Ludwig Kohlmüller	MZH 1240	2724
Studentensekretariat	MZH 1360/1370	2739-42 2745-46 2748-49
Graduiertenförderung	MZH 1350	2736
Akademische Auslandsangelegenheiten	MZH 1300	2706/2732/ 2733
Zentrales Büro für Studienberatung der Hoch Freien Hansestadt Bremen	schulen der MZH 1280	3211
Lehr- und Studienangelegenheiten/ Prüfungswesen	MZH 1290	2795
-11- Hochschulentwicklungsplanung (HEP) Sachgebietsleiter		
Peter Otten	MZH 2230	2774
Geschäftsstelle HEP NN/Harry Meyer	MZH 2250	2775
-12- Technisch-wissenschaftlicher Bereich v Lehre und Forschung	on	
Sachgebietsleiter Christoph Bäuml	MZH 3480	2797/2798
-13- Zentralstelle für Weiterbildung		
Sachgebietsleiter Dr. Dirk Schröder	MZH 2400	2503

	Raum	Ruf
Wissenschaftliche Weiterbildung/Kontaktstudi Heike Griesche/Karin Libertin	<b>um</b> MZH 2410	2789/2790
Fortbildung des Personals der Hochschulen Wilfried Duplitzer	MZH 2390	2726
Beratungsstelle für die Studenten der Fernuniversität Hagen Ursula Moll	MZH 2420	2240

# Dezernat 2 Verwaltungsorganisation / Personal

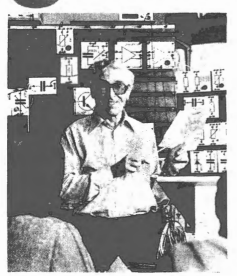
-2- Dezernent	Raum	Ruf
Wilhelm Lemmermann	MZH 3260	3441
Vorzimmer Hildegard Leppek	MZH 3250	3440
-20- Allgemeine Verwaltung/Ausbildung/ Stellenbewirtschaftung Sachgebietsleiter		
Heinz Adler	MZH 3270	3454
-21- Beamtenrecht/Hochschullehrerrecht/Leh Personalrechtliche Sondergebiete Sachgebietsleiter Manfred Lück	nrauftragsangelegenhe MZH 3460	iten/ 3465
-22- Tarifrechtsangelegenheiten/ BGB-Vertragsangelegenheiten Sachgebietsleiter Jürgen Sterzik	MZH 3290	3444
-23- Personalbedarfsplanung Sachgebietsleiter Holger Krüger	MZH 3300	3445

# Dezernat 3 Haushalt / Finanzen

-3- Dezernent	Raum	Ruf	
Herbert Berger	MZH 3090	3423	
Vorzimmer Ursula Teggenthien	MZH3100	3423	
-30- Allgemeine Angelegenheiten der Finanz des Gesamthaushalts und des Haushaltsrecht Sachgebietsleiter			
Gerhard Halm	MZH3110	3425	
Haushaltsmittel des Dienstleistungsbereichs	MZH 3160	3432/3436/ 3421	
Haushaltsmittel für Lehre und Forschung	MZH 3130	3428/3429/ 3459	
−31− Zentraler Einkauf, Vermögens- und Inventarverwaltung, Reisekosten, Haftpflichtangelegenheiten			
Sachgebietsleiter Klaus Güse	MZH 3070	3419	
Materialverwaltung	MZH 3520	3475	
Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung	MZH 3560	3468	
Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten	MZH 3550	3477	
Reisekosten	MZH 3120	3427	
Zahlstelle	MZH 3050	3417	
Zentraler Einkauf Zentrale Fundstelle	MZH 3510 MZH 3560	3472 3469	
-32- Druckerei und Reproduktion			
Sachgebietsleiter Ernst-August Markus	Betriebshof	3369/3102	
Druckerei	Betriebshof	2678	
Buchbinderei	Betriebshof	2271	
Textverarbeitung/Lichtsatz	Betriebshof	3373	
Montage	Betriebshof	2254	

# Das BHW sorgt dafür, daß Deutschlands öffentlicher Dienst bauen kann!

# Erhat's geschafft!



S. Hennhöfer, Oberstudienrat an der Gewerbeschule Singen

Herr Hennhöfer ist einer von mehr als 11/2 Millionen BHW-Bausparern. Als Oberstudienrat an einer Gewerbeschule gibt er jungen Leuten, die Radio- und Fernsehtechniker werden wollen, theoretischen Unterricht. Eine seiner wichtigsten Aufgaben sieht er darin, seinen Schülern den jeweils neuesten Entwicklungsstand auf dem Gebiet der Elektronik zu vermitteln. Bei der Finanzierung seines Einfamilienhauses haben wir vom BHW ihm geholfen. Vor einiger Zeit hat er erneut einen BHW-Bausparvertrag abgeschlossen, um noch bestehende Restverpflichtungen abzulösen. Als öffentlich Bediensteter hat er Anpruch auf die BHW-Leistungen. Darum ist seine Bausparkasse das BHW, die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen

Wenn es um Erwerb oder Erhaltung von Haus- und Wohnungseigentum geht, wenden sich Beamte, Angestellte und Arbeiter des öffentlichen Dienstes an ihr BHW. Tun Sie's auch, wenn Sie dazugehören. Postkarte genügt!

BHW die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen Dienst · 3250 Hameln 1

# Wir gehören zusammen:

# Deutschlands öffentlicher Dienst und sein BHW!

Beratungsstelle: 2800 Bremen, Bahnhofstraße 35, Telefon (04 21) 31 45 11/13

# Dezernat 4 Technischer Betrieb / Bauangelegenheiten

	-4- Dezernent	Raum	Ruf
	Klaus Bergmann	MZH 2100	3487
	Vorzimmer	147110440	0.400
	Ursula Boss	MZH 2110	3486
	-40- Betriebstechnik Günter Meese	Betriebshof	2671
		Betriebshor	2071
	Zentrale Leittechnik/ Zentrale Energietechnik	Energiezentrale	3203
	Gebäudebetriebstechnik	Betriebshof	2670
	Gebäudebetriebstechnik für: GW 1, NW 1	NW 1, S 130	2250
	Universitätsbibliothek	UB, 0340	3696
	GW2	GW 2, B 1160	3101
,	Zentralbereich Mehrzweckhochhaus	Tel.Z., 1220 MZH 4060	2020 3485
	NW 2	NW 2, A 1195	2800
	Betriebshof, Zentralwerkstätten	Betriebshof	3600
	-41- Betriebswirtschaft		
	Dr. Andreas Weichelt	Betriebshof	2680
	Betriebstechn. Rechnungswesen	Betriebshof	2683
	Zentrale Warenannahme/Zentrallager	Betriebshof	2685
	−42 - Bauangelegenheiten		
	Helmut Dietrich	MZH 2080	3493
	Objektplanung	MZH 2070	3490
	Flächenbedarfsplanung	MZH 4150	3489
	Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen	Betriebshof	3660
	- 3	200,10001101	3000

# -43- Betriebseinheit Sportanlagen einschl. Spielhalle Horn

Hans-Dieter Ulrich	Sportturm C 2230	2329
Verwaltung	Sportturm C 2220	2346
Technischer Betrieb	Sportturm C 2220	2337
Schwimm- und Badebetrieb	Schwimmbad D 1540	2535

Verwaltungen der Fachbereiche, Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer, Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) und Veranstaltungsbüro siehe Abschnitt "Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen".

# Der Geldberater: Ihr persönlicher Sparkassen-Service



# Sparkasse Bremen 🚔

\*) Über 250 Geldberater in 87 Geschäftsstellen sind überall in Ihrer Nähe.

# Rechenzentrum

Leiter	Raum	Ruf
Prof. Dr. Günther Lamprecht	NW 1, S 218	2202
Vorzimmer		
Christel Maaß	NW 1, S 217	2253
Ursula Pochciol	NW 1, S 217	2253
Abteilung Anwendung Leiter		
Dr. Roland Weibezahn	NW 1, S 222	3532
Gruppe für Datenorganisation Gruppenleiter		
Peter Günther	NW 1, S 213	2666
	Bibliothek	2667
Gruppe Programmberatung		
Gruppenleiter	NW4 0 005	0003
Gerald Wapler	NW 1, S 225	2087
Gruppe Statistik		
Gruppenleiter Dr. Wolf-Michael Köhler	NW 1, S 237 a	3577
	1444 1, 3 2 3 7 a	3377
Abteilung System/Betrieb		
Leiter Dr. Wolf-Dietrich Schwill	NW 1, S 216	2406
	1444 1,0210	2400
Gruppe System Gruppenleiter		
Heinz-Ulrich Kirschke	NW 1, S 215	2471
0	, • =	
Gruppe Rechenbetrieb Gruppenleiter		
Dr. Bernd Biesecker	NW 1, S 220	2411
Hinweise:		
Vergabe von Benutzernummern		
(Frau Maaß)	NW 1, S 217	2253
Programmabgabe	NW 1, S 015 a	2246
Locherraum Programmberatung	NW 1, S 203 NW 1, S 227	3225
Terminalraum	NW 1, S 228	3715
	,	

# Universitätsbibliothek

28 Bremen 33, Bibliothekstraße, Zentralbereich (Eingang vom Boulevard) Postanschluß 218-1 (bei Durchwahl 218  $\pm$  Ruf)

# Bibliotheken des Bibliothekssystems

7en	hral	hih	lioth	ماما

 Öffnungszeiten:
 Mo-Fr
 9.00 bis 20.30 Uhr

 Sa
 9.00 bis 13.00 Uhr

(während des Semesters)

Ausleihzeiten: Mo, Di, Do, Fr 9.00 bis 18.00 Uhr

Mi 11.00 bis 18.00 Uhr Sa 9.00 bis 13.00 Uhr

(während des Semesters)

		Ruf
Ortsleihe	Ebene 1	2647
Fernleihe	Ebene 1	2644
Zentrale Auskunft	Ebene 1	2615
Fachauskunft Naturwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Jura und Ökonomie	Ebene 2	2617
Fachauskunft Sozialwissenschaften,	Ebenez	2017
Soziologie, Politikwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Geschichte	Ebene 3	2608
Fachauskunft Geisteswissenschaft	Ebene 3	2618
Fachauskunft Linguistik und		
Literaturwissenschaften	Ebene 3	2618
Fachauskunft Spezialabteilung	Ebene 4	2619
Leitung		
Direktor der Universitätsbibliothek	NN	2601
Stellvertreter	Dr. Kissel	2602
Vorzimmer	Thiele	2601/2602
Bibliotheksverwaltung	Schneider	2604
Wissenschaftliche Abteilungen		
Zentralabteilung		
Allgemeine Nachschlagewerke/Buch-	D. Alebelee	0040
und Bibliothekswesen	Dr. Alsheimer	2610
Auswertungsstelle für Ostsprachen	Dr. Hetzer	3689
Naturwissenschaften	Destrok	2610
Mathematik/Kybernetik	Bastuck	3610

Physik the section of the section of		Ruf
Physik/Ingenieurwissenschaften/ Elektrotechnik	Hansel	3611
Chemie/Geowissenschaften/Astronomie/ Ozeanographie Biochemie/Biophysik/Biologie/	Dr. Wahler	3612
Botanik/Landbauwissenschaft/Zoologie Humanbiologie/Sozialmedizin Klinische Medizin	Dasenbrock Beilfuß v. Neindorff	3613 3614 3615
Bereichsbibliothek 15 Mathematik/Physik/Kybernetik, Ingenieurwiss./Elektrotechnik Auskunftszeiten: Mo-Fr 9.00 - 15.00 Uhr	NW 1, S 311/312	2424
Bereichsbibliothek 18 Chemie/Biochemie/Biologie/ Biophysik/Botanik/Humanbiologie/ Medizin/Zoologie Auskunftszeiten: Mo-Fr9.00-15.00 Uhr	NW 2, A 4090	2939
Jura/Ökonomie Rechtswissenschaften I Rechtswissenschaften II/Militärwiss. Wirtschaftswissenschaften	Vogel Hobelmann Kaifi Roman	3626 3623 3631 3622
Bereichsbibliothek 11 jur Rechtswissenschaften Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00 - 19.00 Uhr	GW 2, A 3060/70	2157
<b>Bereichsbibliothek 11 oek</b> Wirtschaftswissenschaften Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 19.00 Uhr	GW 2, A 3680/90	2143
Gesellschaftswissenschaften Sozialwissenschaft Soziologie Politikwissenschaften Geschichte I Geschichte II	Dr. Gelis Wiezoreck Dr. Walsdorff Silz Dickmann	3618 3619 3620 3639 3637
Bereichsbibliothek 13 Gesellschaftswissenschaften/ Bremensien Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00 - 18.00 Uhr	GW 2, B 3330/70	2161

		Ruf
Geisteswissenschaften Philosophie/Theologie/ Religionswissenschaft Psychologie/Sport Pädagogik Geographie/Ethnologie/Volkskunde	Dr. Mayer Dr. Soyka Vietor Dr. Lutze	3643 3640 3641 3636
Bereichsbibliothek 12/14 Linguistik u. Literaturwiss./Pädagogik/ Philosophie/Psychologie/Religionswiss./ Sport/Kunst/Musik Publizistik/Theater Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 18.30 Uhr	GW 2, B 2310/20	2062
Linguistik und Literaturwissenschaften Allgem. Sprach- u. Literaturwiss./ sonstige Sprachen und Literaturen/Klassische Philologie Romanistik Germanistik Anglistik/Skandinavistik	Dr. Babendreier Dr. Budach Heyse Missol	3634 3631 3630 3628
Slawistik/Orientalistik	Melchiorre	3633
Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)	GW 2, B 2310/20	2062
Spezialabteilung Publizistik/Theaterwissenschaft Kunstwissenschaft/Archäologie Musikwissenschaft Notensammlung Bremensien/Rara/Handschriften AV-Materialien AV-Technik	Ubbens Beyrodt Dr. Krueger Wolf Dr. Knoll Mathis Deutsch	3646 3659 3659 3644 3645 3647 3656
Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)	GW 2, B 2310/20	2062
Betriebsabteilungen Hochschulbestellungen/Sonderbestellungen Zeitschriftenstelle Hochschulschriften (Dissertationen) Fotostelle	Knoch Qureshi Hoffmann Hering	2626 2616 2658 2652

		Ruf
Deutsche Presseforschung	Dr. Blühm	3650
Frühgeschichte der dt. Presse I	Dr. Bender	3627
Frühgeschichte der dt. Presse II	Dr. Blühm	3650
Deutsche Presse zwischen Aufklärung und Vormärz	Dr. Welke	3652
Deutsche Presse seit 1848 (bes. Parteien- u. Arbeiterpresse) Mikrofilmsammlung	Dr. Gehbardt Lange	3653 3651



# **ARTHUR GEIST**

Buchhandlung und Verlag · Am Wall 161

# Fachbücher für das Studium



Wir sind nicht die größte Druckerei in Bremen. Wir sind auch nicht die schnellste, die modernste, die billigste, die beste. So etwas zu behaupten, hieße Tatsachen

# auf den Kopf stellen

Aber wir sind ein zuverlässiger Partner. Leistungsfähig, modern, preiswert. Und wenn es erforderlich ist, machen wir für unsere Kunden jeden Kopfstand.

Damit haben wir schon bei vielen Vorurteile auf den Kopf gestellt.

VERLAG + DRUCKEREI

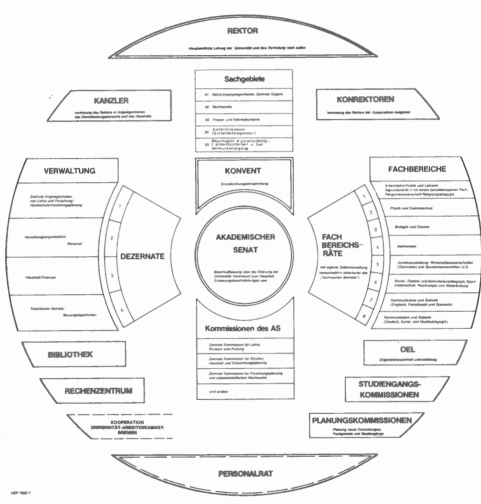
# J.H.Schmalfeldt+Co.

2800 Bremen 1 Geeren 6-8 Telefon (04 21) 31 06 71 Postfach 10 67 29

# Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen

### STRUKTUR DER UNIVERSITÄT BREMEN

Stand: Juli 1978



# Akademische Selbstverwaltung

(Stand 1. 7. 1978)

Nach dem Bremischen Hochschulgesetz (BremHG) wird die Akademische Selbstverwaltung auf zentraler Ebene durch die Organe Konvent, Akademischer Senat und Rektor, auf dezentraler Ebene durch die Fachbereichsräte und die Fachbereichssprecher wahrgenommen (vergl. hinsichtlich der dezentralen Organe das Kapitel "Die Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen").

Die Aufgaben des Konvents, die im wesentlichen in der Durchführung von Wahlen, z. B. zum Akademischen Senat, des Rektors und der Konrektoren, sowie in der Beratung allgemeiner hochschulpolitischer Angelegenheiten bestehen, sind in § 79 BremHG geregelt. Der Konvent setzt sich aus 60 Mitgliedern zusammen (20 Professoren, 20 Studenten, 10 wissenschaftlich/künstlerische Mitarbeiter, 10 sonstige Mitarbeiter). Der Akademische Senat ist das wichtigste Beschlußorgan der Hochschule. Seine Kompetenzen sind in § 80 BremHG geregelt. Er tagt unter dem Vorsitz des Rektors und besteht aus 15 Mitgliedern (5 Professoren, 5 Studenten, 2 wissenschaftlich/künstlerische Mitarbeiter, 3 sonstige Mitarbeiter).

### Rektor

Dr. Alexander Wittkowsky

### Konrektoren

Dr. Detlef Albers
Dr. Wendelin Strubelt

### Akademischer Senat

Vorsitzender

Dr. Alexander Wittkowsky

### Geschäftsstelle

Elke Herrlich, Mehrzweckhochhaus, Raum 1085, Telefon 218-2707

### Konvent

Vorstand

Dr. Krishna Simhan Reinhold Zech Siegfried Ziegert

### Geschäftsstelle

Klaus Schodde, Mehrzweckhochhaus, Raum 1080, Telefon 218-2705

# Zentrale Kommissionen des Akademischen Senats

### Zentrale Kommission für Lehre, Studium und Prüfungen

Geschäftsstelle

Hilde Kleepe, Mehrzweckhochhaus, Raum 1290, Telefon 218-2795

### Zentrale Kommission für Struktur, Haushalt und Entwicklungsplanung

Geschäftsstelle

Eberhard Poyda, Mehrzweckhochhaus, Raum 1080, Telefon 218-2527

### Zentrale Kommission für Forschungsplanung und wissenschaftlichen Nachwuchs

Geschäftsstelle

Arnold Jeske, Mehrzweckhochhaus, Raum 2360, Telefon 218-2722

# bücher



Wir besorgen Ihnen sämtliche Fachbücher und Zeitschriften-Abonnements aus dem In- und Ausland

# conr. claus otto

Vegesack, Gerhard-Rohlfs-Straße 22, Tel. 66 22 19

# SIEMENS

# Aus Energie ist noch mehr zu machen.

# Mehr Energie.

Die Energiediskussion geht primär von der Erschließung neuer und neuartiger Energiequellen aus. Naheliegender ist es, die eingesetzte Energie besser zu nutzen — sowohl bei der Erzeugung als auch bei der Übertragung, vor allem aber bei der Anwendung.
Dabei kommt der Elektrotechnik eine Schlüsselstellung zu.

Siemens hat seine Erfahrungen und Ideen für gegenwärtige und künftige Lösungen zur besseren Nutzung der Energie in allen Anwendungs-

bereichen jetzt
in einer Druckschrift
zusammengefaßt. Die
angeführten Beispiele sind
als Orientierungshilfe für die Wirtschaft gedacht, wenn es darum geht,
durch bessere Nutzung der Energie
die Wettbewerbsfähigkeit zu sichern.

Energie besser nutzen – Ideen und Erfahrung von Siemens

# Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen

(Stand 1. 7. 1978)

Die Universität Bremen gliedert sich in 8 Fachbereiche als die organisatorischen Grundeinheiten von Lehre und Forschung.

Ein Fachbereich umfaßt in der Regel verwandte oder benachbarte Studiengänge oder Teilstudiengänge. Organe des Fachbereichs sind der Fachbereichsrat (15 Mitglieder) und der Fachbereichssprecher. Der Fachbereichssprecher, der Hochschullehrer sein muß, vertritt den Fachbereich innerhalb der Hochschule sowie in überregionalen fach- oder studiengangspezifischen Gremien. Er führt den Vorsitz im Fachbereichsrat. Für jeden Studiengang wird eine Studiengangkommission gebildet, die insbesondere die Aufgabe hat, die Planung des Lehrangebots vorzunehmen und Entwürfe für Studien- und Prüfungsordnungen sowie Studienpläne zu erarbeiten. Die Studiengangkommissionen arbeiten dem zuständigen Fachbereichsrat zu.

Außerhalb der Fachbereiche können zentrale wissenschaftliche Einheiten und zentrale Betriebseinheiten eingerichtet werden. Die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung "Arbeit und Betrieb" innerhalb des Kooperationsbereichs Universität – Arbeiterkammer (KUA) ist die ehemalige Arbeitsstelle Arbeiterkammer. Zentrale Betriebseinheiten der Universität sind die Bibliothek und das Rechenzentrum. Für gemeinsame Angelegenheiten der Lehre, die von mehreren Fachbereichen wahrzunehmen sind, können besondere Organisationseinheiten gebildet werden. Eine solche besondere Organisationseinheit ist die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) an der Universität.

## **Fachbereich 1**

Der Fachbereich 1 betreut die Studiengänge Arbeitslehre/Politik und Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung, sowie die Płanungskommission für den Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Wolfgang Schäfer	GW 2, A 2630	2029
Fachbereichssekretär: Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 2050	2028
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Arbeitslehre/Politik:		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

	Raum	Ruf
Geschäftsstelle für die Studiengangkommiss beruflicher Fachrichtung:	sion Lehramt Sekundarstufe	II mit
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
Geschäftsstelle für die Planungskommission F Religionspädagogik:	Religionswissenschaft/	
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
Geschäftsstelle für die Planungskommission Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung:		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

Der Fachbereich 2 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik/Kybernetik.

Consolina des Fachbausiakas	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Fritz Arndt	NW 1, S 120a	2495
Fachbereichssekretär: Herbert Raakemeyer	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Jürgen Hoheisel	on Physik: NW 1, N 222	3541
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Jürgen Hoheisel	on Elektrotechnik/Kybernetik NW 1, N 222	: 3541
Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Physik und Elektrotechnik/ Kybernetik:		
Lilli Lifschütz	NW 1, N 222	3541
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Lilli Lifschütz	DrIng. und Dr.rer.nat.: NW 1, N 222	3541

#### Fachbereich 3

Der Fachbereich 3 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs:		
Dr. Ludger Rensing	NW 2, B 3310	2126

## H. JURGENS & CO.

GmbH & Co.

#### LABORATORIUMS-BEDARF ALLER GEBIETE

Komplette Einrichtungen und Ergänzungen - Apparatebau - Glasbläserei Glasschleiferei - Mechanische Werkstätten - Laborbau

#### BREMEN

Langenstraße 76/80 - Telefon 314967-69 - JURCO-HAUS



### **JURGENS**

**LABORBAU GMBH** 

LABORATORIUMS-EINRICHTUNGEN FÜR FORSCHUNG UND INDUSTRIE Langenstraße 72 BREMEN Telefon 31 32 50

	Raum	Ruf
Fachbereichssekretär: Karl-Leonhard Reinhold	NW 2, A 2180	2866
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Ilse Scholz	NW 2, A 2180	2865
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissie Inge Frank	onen Biologie und Chemie: NW 2, A 2190	2869

Der Fachbereich 4 betreut den Studiengang Mathematik sowie die Planungskommission für den zukünftigen Studiengang Informatik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Klaus Horneffer	NW 1, S 236	2429
Fachbereichssekretär: Rolf Debusson	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-A Margot Schaub	usschuß Mathematik: NW 1, S 318	2436

Die Aufgaben der Studiengangkommission Mathematik werden z. Zt. vom Fachbereichsrat wahrgenommen.

#### Fachbereich 5

Der Fachbereich 5 betreut die Studiengänge Juristenausbildung, Wirtschaftswissenschaft und Sozialwissenschaft sowie das Integrierte Sozialwissenschaftliche Eingangsstudium (ISES).

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Jörg Huffschmid	GW 2, A 3780	3072
Fachbereichssekretär: Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184

	Raum	Ruf
Geschäftsstelle für Studienberatung, Führung von Punktekonten und Erteilung von Zeugnissen im Studiengang Juristenausbildung:		
Hans-Jürgen Koch	GW 2, B 3975	2233
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissi	on Juristenausbildung:	
Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissi	on Wirtschaftswissenschaft:	
Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissi	on Sozialwissenschaft:	
Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium (ISES):		
Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Aus	schuß Wirtschaftswissenscha	aft:
Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Aus	schuß Sozialwissenschaft:	
Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.jur. und Dr.rer.pol.:		
Doris Behrens	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen:		
Helga Bergmann	GW 2, B 3935	3185

Der Fachbereich 6 betreut die Studiengänge Sozialpädagogik, Diplompädagogik, Psychologie, Weiterbildung, Sportwissenschaft/Sensomotorik, Behindertenpädagogik sowie den Hochschulsport der Universität.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs:		
Dr. Anneliese Keil	GW 1, A 3140	3163
Fachbereichssekretär:		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
Angelegenheiten des Fachbereichsrates:		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
Angelegenheiten der Studiengangkommiss	ion Sozialpädagogik:	
Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054

	Raum	Ruf
Angelegenheiten der Studiengangkommission Gerhard Schulz	<b>Diplompädagogik:</b> GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Ute Lohs	<b>Psychologie:</b> GW 2, A 3250	2054
Angelegenheiten des Studienganges Weiterbil Gerhard Schulz	dung: GW 2, A 3260	3054
Planungskommission des Fachbereichs 6: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Ernst-August Warncke	Sportwissenschaft/Sensomo Sportturm, C 3160	3052
Angelegenheiten der Studiengangkommission Ernst-August Warncke	<b>Behindertenpädagogik:</b> Sportturm, C 3160	3052
Angelegenheiten des Ausschuß Hochschulspo Ernst-August Warncke	ort: Sportturm, C 3160	3052
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Auss Helga Bock	schuß Sozialpädagogik: GW 2, A 3210	3049
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Aus Helga Bock	schuß Diplompädagogik: GW 2, A 3210	3049

Der Fachbereich 7 betreut die fremdsprachlichen Fächer (z. Zt. Englisch, Französisch, Spanisch) des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik, sowie den Studiengang Deutsch als Fremdsprache.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Martin Franzbach	GW 2, A 2580	3032
Fachbereichssekretär: Herbert Ruthke	GW 2, A 4630	3092
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissie Oskar Kunze	on Fremdsprachen: GW 2, A 4630	3093

Der Fachbereich 8 betreut das Fach Deutsch, sowie die Fächer Kunst- und Musikpädagogik des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereichs: Dr. Horst Kreye	GW 2, B 2480	3035
Fachbereichssekretär: Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
<b>Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:</b> Dörte Schröder	GW 2, A 2410	3143
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Kunstpädagogik / visuelle		
Kommunikation, Musikpädagogik / auditive k Dörte Schröder	Communikation: GW 2, A 2410	3143
Geschäftsstelle für die Studiengangkommiss Dörte Schröder	ion Deutsch: GW 2, A 2410	3143
Geschäftsführung für die Lernbereichskomm Dörte Schröder	nission Kunst/Musik/Sport: GW 2, A 2410	3143
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Beatrix Krüger-Antze	<b>Dr.phil.:</b> GW 2, A 2470	2156

## **Karl** Buchhandlung - Antiquariat kamloth

Ostertorstraße 25/29 Telefon 32 39 92

#### - OEL - Organisationseinheit Lehrerbildung

Die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) ist zuständig für

- die erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlichen Studienanteile, die nicht fachspezifisch angeboten werden müssen;
- die Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung;
- Anteile der Ausbildung zum Primarstufenlehrer;
- die Lehrerfort- und -weiterbildung;
- die berufspraktischen Vorhaben (insbesondere Schulpraktika).

	Raum	Ruf
Zentrale Lehrerbildungskommission		
Vorsitzender: Dr. Detlef Albers	MZH, 5090	3114
Geschäftsführung/Verwaltung Antje Jöhnk	GW 2, B 2340	3123
Studien- und Prüfungsfragen/		
Primarstufe, Erziehungs- und Gesellschaftswi		
Dieter Mützelburg	GW 2, B 2360	2055
Praxisbüro	_	
Hannelore Podolski	GW 2, B 2210	2057
Anerkennung von Studienzeiten/ -leistungen		
Evelyn Gramel	GW 2, B 2340	2067
Integrierte Eingangsphase	,	
Lehrerbildung, Erziehungs- und Gesellschafts	wissenschaften	
Friedhelm Arning	GW 2, B 2230	2591
Lehrerfort- und -weiterbildung		
Dr. Ingrid Preuß	GW 2, B 2640	2185
Praxisbezug Helmut Hoffacker	GW 2. B 2230	2226
Hemilit Ionacker	G * * 2, D 2230	2220

Der Ständige Prüfungsausschuß Lehrerbildung (Prüfungsamt) befindet sich im Landesamt für Schulpraxis und Lehrerprüfungen (LASL), Humboldtstr. 183, 2800 Bremen.

#### -KUA- Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer

Sprecher des Rates NN		Raum	Ruf
		MZH	
Sekretär des Bereiches NN		MZH 8170	3228
Vertretung	Anke Delhougne Sabine Härtl-Görges	MZH 8190	3279/ 3408
Planungsassistentin			
Forschung, einschließlich Geschäftsführung in Anke Delhougne		MZH 8190	3279
Planungsassister			
Arbeiterbildung/ Sabine Härtl-G	•	MZH 8190	3406
Aufnahmeleiterin Medienbereich Helga Hörmann-Skalla		MZH 8090	3282
Bereichsbibliothe Erika Eichwede		MZH 7050	3239
	des Kuratoriums murr, wiss. Mitarbeiter	MZH 8130	3291

# Alle Bücher für Ihr Studium





Buchhandlung · Papierhandlung Bremen-Vegesack · Breite Straße 21/22 · Ruf 66 22 22

### Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung

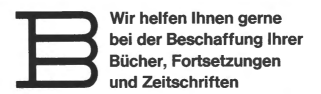
Sachachistalaitar	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter Christoph Bäuml	MZH 3480	2797/ 2798
Apparative Ausstattung und Einsatz Dr. Joachim Rothamel Harry Bleich Rolf Köhler Helmut Gronewold	NW 1, S 122 a MZH 3470 MZH 3440 MZH 3440	3579 3367 2206 2206
Werkstätten und Labore		
Elektronenmikroskopie	NW 1, N 423 NW 1, N 432	3514 3563
Spektrometrie	NW 1, S 426	2423
Massenspektrometer	NW 2, A 0190	2841
NMR-Kernresonanzspektrometer	NW 2, A 0080	3874
Fotolabor	NW 1, S 410	3516
Mechanische Werkstatt NW 1	NW 1, N 040	2445
Mechanische Werkstatt NW 2	NW 2, B 0215	2116
Tischlerei NW 1	NW 1, S 039	2090
Elektronik-Werkstatt NW 1	NW 1, S 036	3501
Elektronik-Werkstatt NW 2	NW 2, B 0060	2108
ElektrBauelemente	NW 1, S 111	3513
Audio-Visuelle-Zentrale NW 1	NW 1, N 333	3562
Audio-Visuelle-Zentrale GW 2	GW 2, A 4050	3051
Audio-Visuelles-Zentrum Bibliothek	UB 4310	3656
Sprachlabor GW 2	GW 2, A 4180	2190
Physik-Praktikum	NW 1, N 321	2252

Kanada da Wasania da Maria	Raum	Ruf
Kerntechnik, Strahlenschutzbeauftragter der Universität	NW 1, N 426	2232
Isotopeniabor	NW 1, N 426	2232
E-Labor	NW 1, S 111	3513
ProzeBrechner	NW 1, N 108	3342
Analogrechner	NW 1, N 118	2442
HF-Labor	NW 1, N 234 NW 1, N 240	3380 3355
Antennenlabor	NW 1, N 417	3564
Werkstatt-Labors AL/P	GW 2, Großraum	2392/ 2391
Glastechn. Werkstatt	NW 2, B 2020	2374
Biomedizinisches Labor	Sportturm, C 1320	2900
Sensomotorisches Labor	Sportturm, C 3250	
Kunstpäd. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Kunstpäd. Fotolabor	GW 2, B 3840	3087
Lärmmeßlabor	NW 1, N 217	2472
Produktionstechnik	Betriebshof 2080	2210
Zentrales Chemikalienlager/ Glas- und Kleingerätelager	NW 2, B 0040	2031
Lösungsmittelbunker	NW 2	3351
Biologie		
Fachdidaktik	NW 2, B 3220	2396
Stoffwechselphysiologie/Photosynthese	NW 2, A 3030	2905
Zellbiologie	NW 2, A 3080 NW 2, B 3080	2024 2212
Ökologie	NW 2, B 4070	3024

	Raum	Ruf
Verhaltensphysiologie	NW 2, B 4140	3691
Neurobiologie	NW 2, B 4130	3150
Mikrobiologie	NW 2, B 4070	3024
Physikalische Biologie	NW 2, A 3330	2907
Pflanzenökologie	NW 2, B 4110	2804
Humanbiologie	NW 2, A 3260 NW 2, A 3290	3772 2911
Genetik/Humangenetik/ Humangenetische Beratungsstelle	NW 2, A 3170	2106
Evolutionsbiologie	NW 2, B 4270	2026
Entwicklungsphysiologie der Tiere	NW 2, A 3190	2918
Entwicklungsphysiologie der Pflanzen	NW 2, A 3240	2001
Chemie		
Biochemie	NW 2, B 2340 NW 2, B 2250	2381 2808
Org. makromolekulare Chemie	NW 2, A 1080	2810
Physikalische Chemie	NW 2, B 1050 NW 2, B 1090 NW 2, B 1220 NW 2, B 1070	2518 2217 2022 2504
Technische Chemie	NW 2, B 1220	2022
Anorganische und element- organische Chemie	NW 2, A 0100	2025
Fachdidaktik	NW 2, B 2350	2382
Naturstoffchemie	NW 2, B 2320	2119
Anorganische und metall- organische Chemie	NW 2, A 1160	3761
Großraumlabor	NW 2, B 1150	3848

#### Veranstaltungsbüro

	Raum	Ruf
Zuständig für GW 2, MZH und Zentralbereich:		
Werner Ahlers	GW 2, B 2060	2117
Helmut Paegelow	GW 2, B 2060	2219
Zuständig für NW 1:		
Ernst Verhelst	NW 1,N 223	2441



Die Buchhandlung im Bremer Osten

## Buchhandlung Werner Sieglin

Vor dem Steintor 162–164 · **2800 Bremen 1** Telefon (04 21) **7 47 48** 

### Hochschullehrer der Universität Bremen

Inhaltsverzeinhnis:	Seite
Gastprofessoren	48
Arbeitslehre/Politik	48
Behindertenpädagogik	53
Biologie	53
Chemie	55
Diplompädagogik	57
Elektrotechnik/Kybernetik	57
Erziehungswissenschaften	59
Juristenausbildung	62
Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)	65
Kommunikation/Ästhetik (ohne Kunst-/Musikpäd.)	67
Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer	71
Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	72
Mathematik	73
Physik	76
Pool	78
Psychologie	79
Rechenzentrum	80
Religionswissenschaft/Religionspädagogik	80
Sozialpädagogik	80
Sozialwissenschaft	82
Sportwissenschaft	84
Weiterbildung	85
Wirtschaftswissenschaft	86
Produktionstechnik (Planungskommission Technik)	00

## Hochschullehrer der Universität Bremen (Stand: 1. Juli 1978)

Hinweis: In das Verzeichnis sind Hochschullehrer aufgenommen, die am Stichtag vom Senat der Freien Hansestadt Bremen berufen und ernannt waren. Die Angaben beziehen sich auf die bis zum 6.7. 1978 bei der Redaktion eingegangenen Rückmeldungen der Hochschullehrer.

#### Gastprofessoren

PALMA-FOURCADE, Anibal, Dr., wissenschaftlicher Mitarbeiter; Arbeitsrecht und Völkerrecht; Neuwiederstr. 44, 2800 Bremen 44, Tel. 400914

GW 2, B 3300, Tel. 3015

QUINTEROS-YANEZ, Luis, Dr.jur., wissenschaftlicher Mitarbeiter;

Theorie der internationalen Beziehungen unter besonderer Berücksichtigung des Völkerrechts und der Außenpolitik;

Scheffelstr. 7, Heidelberg 69, Tel. 06221/46656

GW 2, B 3300, Tel. 3014

SZANKAY, Zoltan, Gastprofessor;

Strukturanalyse regionaler Disparitäten und Stadt- und Regionalplanung in Ländern der Dritten Welt:

Lousbergstr. 42 b, 5100 Aachen, Tel. 0241/20163

GW 2, B 3300, Tel. 3014 u. 3015

VAJDA, Mihaly, Dr., Gastprofessor;

Politik mit den Schwerpunkten Staatstheorien, Philisophie;

Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 71399

GW 2, B 2720, Tel. 2083

#### Arbeitslehre/Politik

ALBERS, Detlef, Dr. phil., Assistenzprofessor;

Gewerkschaftliche Lohnpolitik, Arbeitsorganisation und Lohnfindungssysteme:

Schwachhauser Heerstr. 275, 2800 Bremen, Tel. 217433

MZH 5090, Tel. 3114/2711

BAHRENBERG, Gerhard, Dr., Professor;

Geographie mit dem Schwerpunkt Sozial- und Wirtschaftsgeographie;

Bürgerstr. 62, 41 Duisburg 1, Tel. 0203/355430

GW 2, B 2540, Tel. 3038 - Forschungssemester -

#### BREITSCHUH, Gernot, Dr.phil., Dipl.-Päd., Assistenzprofessor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sachunterricht in der Primarstufe:

Wedenweg 213, 2134 Hassendorf, Tel. 04264/9341

MZH 5130, Tel. 3434

#### CAMRA, Jiri Josef, Dr. Ing., Professor;

Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt betriebswirtschaftliche Theorien; Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 272407 Sportturm C 6170, Tel. 3107

#### EICHWEDE, Wolfgang, Dr.phil., Professor;

Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder; Seiffertstr. 54, 2800 Bremen-Horn, Tel. 231491 MZH 5100, Tel. 3013

#### FISCHER, Wolfgang Christian, Dr.rer.pol., Professor;

Ökonomie unter besonderer Berücksichtigung der Ökonomie des Privaten Haushalts;

Alfred-Faust-Str. 57, 2800 Bremen, Tel. 823227 GW 2, B 2170, Tel. 2051

#### FRIESE, Hildegard, Professor;

Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre; Emmaberg 3 a, 2820 Bremen-Lesum, Tel. 634326 GW 2, A 1230, Tel. 2011

#### GEISS, Imanuel, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit dem Schwerpunkt Neueste Geschichte einschließlich Geschichte der sogenannten 3. Welt;

Mommsenstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 448739

GW 2, B 3570, Tel. 2080/3113 - Forschungssemester -

#### GRAF, Ulrich, Dr.-Ing., Assistenzprofessor:

Ingenieurwissenschaften mit dem Schwerpunkt Grundlagen der Mechanisierung und Automation insbesondere Steuerungs- und Regelungstechnik; Vor dem Steintor 102, 2800 Bremen, Tel. 73483 GW 2, Großraum, Tel. 3004

#### HÄGERMANN, Dieter, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit dem Schwerpunkt mittelalterlicher Geschichte; Hermann-Frese-Str. 26. 2800 Bremen MZH 5120. Tel. 3476

#### HARDERS, Nikolaus, Professor;

Werkerziehung und Didaktik der Werkerziehung mit dem Schwerpunkt manuellen Tuns, Freizeitlehre-Therapie, Spezialgebiet: Bau von Musikinstrumenten:

Landwehr, 2875 Ganderkesee, Tel. 04222/1872 GW 2, B 2220, Tel. 3019

#### HOLL, Karl, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit den Schwerpunkten Deutsche Parteiengeschichte und Deutsche Zeitgeschichte;

Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 341252 GW 2, A 4220, Tel. 2104

#### HUISKEN, Freerk, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie des Ausbildungssektors;

Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 345130 MZH 5070, Tel. 2015

#### JAROSLAWSKI, Jan, Dr.rer.pol., Professor;

Theorie der politischen Herrschaftssysteme; Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441 GW 2, Großraum, Tel. 3001

#### KLOFT, Hans, Dr.phil., Professor;

Geschichte mit dem Schwerpunkt Alte Geschichte; Blankenburgerstr. 26, 2800 Bremen, Tel. 491815 GW 2, B 2520, Tel. 2466

KOOPMANN, Klaus, Dr.rer.pol., wissenschaftlicher Mitarbeiter mit Lehraufgaben; Didaktik und Methoden des politischen Unterrichts in der Schule sowie Geschichte und politische Funktion gesellschaftlicher Interessenverbände; Am Birkenkamp 175, 2822 Schwanewede-Beckedorf, Tel. 663564 MZH 5090, Tel. 2103

#### LEUZE, Eva, Dr.rer.nat., Professor;

Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuropäischer Räume, insbesondere der "Dritten Welt"; Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen GW 2, A 3490, Tel. 2130

#### LUDWIG, Karl-Heinz, Dr., Professor;

Geschichte, insbesondere Sozialgeschichte und Technikgeschichte; Parkallee 203 c, 2800 Bremen, Tel. 211480 GW 2, A 4220, Tel. 2118 – **Forschungssemester** –

#### MEINKEN, Ursula, Professor;

Textilarbeit/-technologie mit dem Schwerpunkt Grundlagen und Didaktik textiler Produktion und ihrer Verwendung:

Kirchbachstr. 200, 2800 Bremen, Tel. 213992

GW 2, A 1200, Tel. 2008

#### MILNERA, Stanislav, Dr.techn., Dipl.-Ing., Professor;

Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Fertigungstechnik;

Busestr. 41, 2800 Bremen

GW 2, A 1240 B, Tel. 2465

#### MÜLLER, Rainer, Dr.med., Professor;

Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung und -organisation;

Am Sodenstich 25, 2819 Thedinghausen, Tel. 04204/7581

GW 2, A 1240 A, Tel, 3059

#### SCHÄFER, Wolfgang, Dr.phil., Professor;

Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschaftskunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialismus und Herrschaftsstruktur der Bundesrepublik Deutschland;

Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 251955

MZH 5060, Tel. 2029

#### SCHMIDT, Alois, Dr.rer.nat., Professor:

Didaktik der Erdkunde;

Essener Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 501326

GW 2, A 1210, Tel. 2009

#### SCHMIDT, Jörg, Dr.phil., Professor:

Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich:

An der Gete 128, 2800 Bremen, Tel. 444856

GW 2, A 1220, Tel. 3109 oder 2364

#### SCHRÖDER, Almuth, Dr.phil., Dipl.-Päd.;

Textilarbeit/-technologie, Textilgestaltung mit dem Schwerpunkt Didaktik der Textilarbeit unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe, Curriculumentwicklung:

Ramdohrstr. 25, 2800 Bremen 1

GW 2, B 2220, Tel. 3000

#### SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr.phil., Professor;

Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts:

Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 352218

Sportturm C 6130, Tel. 3016

#### SEIBT, Peter, Dr.phil., Professor;

Politikwissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der auswärtigen und internationalen Beziehungen;

Ahornweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/3571

GW 2, B 2300, Tel. 2060 oder 2140 (Frau Eickert)

#### TAUBMANN, Wolfgang, Dr.phil., Professor;

Kulturgeographie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Agrargeographie; Wilhelm-Wolters-Str. 52 B, 2800 Bremen, Tel. 451655 GW 2, B 3670, Tel. 3682

#### VRING, von der, Thomas, Dr.phil., Professor;

Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie; Meißener-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 351557

MZH 5100, Tel. 3108

#### WAGNER, Wilfried, Dr.phil., Professor;

Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der politischen Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung; Vagtstr. 44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450 Sportturm C 6170

#### WESSELS, Bodo, Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des technischen Unterrichts in der vorberuflichen Arbeitserziehung; Parkallee 51, 2800 Bremen, Tel. 341834 GW 2. A 1240 A

#### WIRTH, Margaret, Dr.rer.pol., Professor;

Entstehung, Organisation und Funktion des parlamentarischen Staates in der Bundesrepublik Deutschland; Schwachhauser Ring 102, 2800 Bremen MZH 5070, Tel. 2015

#### WOKITTEL, Horst, Dr.phil., Dipl.-Päd., Assistenzprofessor;

Pädagogik;

Am Rüten 198, 2800 Bremen, Tel. 252683

Sportturm C 6200, Tel. 2107

#### ZOLL, Rainer, Dr.phil., Professor;

Geschichte und Theorie der Gewerkschaften – Theorie und Praxis der gewerkschaftlichen Bildungsarbeit;

Borgfelder Deich 11, 2800 Bremen, Tel. 271068

GW 2, B 2290, Tel. 2385

#### Behinderten-Pädagogik

#### FEUSER, Georg, Dr.phil., Professor;

Behindertenpädagogik, Didaktik und Integration bei Geistigbehinderten, Erziehung und Bildung antistischer Kinder;

Kropbacher Weg 29 b, 6300 Lahn-Gießen 1, Tel. 0641/78661

Sportturm C 5110, Tel. 2558

#### JANTZEN, Wolfgang, Dipl.-Psych., Dr.phil., Professor;

Behindertenpädagogik mit en Schwerpunkten Sozialgeschichte der Behinderung, Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der Behindertenpädagogik;

Hildesheimerstr. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166

GW 2, A 2020, Tel. 2034

#### KRETSCHMANN, Rudolf, Dr.päd., Professor;

Behindertenpädagogik, Diagnostik und Integration bei Lernbehinderten; Kastanienweg 55, 2804 Lilienthal

Sportturm C 6230, Tel. 2583

#### REINKE, Wilhelm, Dipl. Psych., Professor;

Behindertenpädagogik mit Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei Geistigbehinderten;

Wilhelm-Scharrelmann-Weg 7, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/7626 Sportturm C 4140, Tel. 2554

#### ROHR, Barbara, Dr.päd., Professor;

Heilpädagogik mit dem Schwerpunkt Lernbehinderungen, Didaktik der Behindertenpädagogik;

Chemnitzerstr, 15, 2800 Bremen, Tel, 359527

GW 2, A 2020, Tel. 2035

#### **Biologie**

#### CORDES, Hermann, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit den Schwerpunkten Vegetationskunde, Naturschutz und Didaktik der Biologie, insbesondere der Primarstufe;

Borgfelder Landstr. 30, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274251

NW 2, B 4240/4245, Tel. 3388

#### ENTRICH, Hartmut, Dr.phil., Professor;

Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts mit dem Schwerpunkt Biologie;

Rothenbaumchaussee 207, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/445849

NW 2, B 3190, Tel. 2123

#### FLOHR, Hans, Dr.med., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie;

Weyerdeelenerstr. 2, 2862 Worpswede

NW 2, B 4260, Tel. 3371 - Forschungssemester -

#### GRIMME, L. Horst, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Stoffwechselphysiologie;

Bruchwettern 6 A, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274839

NW 2, B 3020, Tel. 2389/2390 - Forschungssemester -

#### HILDEBRANDT, Armin, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbiologie der Tiere, auch unter

molekularbiologischem Aspekt;

Am Rüten 23 d, 2800 Bremen 33, Tel. 252029

NW 2, A 4050, Tel. 2388/2918

#### KASCHE, Volker, Fil.Dr., Professor;

Biologie insbesondere physikalische Biologie;

Riensbergerstr. 104, 2800 Bremen, Tel. 236551

NW 2, A 3350, Tel. 2906/2909

#### KREEB, Karl Heinz, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Pflanzenökologie;

Fichtenweg 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1431

NW 2, B 3200, Tel. 2124/3142

#### MOSSAKOWSKI, Dietrich, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Evolutionsbiologie;

Oberneulander Landstr. 139 a, 2800 Bremen, Tel. 252859

NW 2, B 4030, Tel. 3007

#### NEHRKORN, Alexander, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Mikrobiologie unter besonderer Berücksich-

tigung der angewandten Mikrobiologie;

Osterdeich 116, 2800 Bremen, Tel. 490222

NW 2, B 3010, Tel. 2386

#### PFEIFFER, Karlheinz, Dr.päd., Professor;

Biologie und Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts;

Oldenburgerstr. 28, 285 Bremerhaven-M., Tel. 0471/46824

NW 2, B 3180, Tel. 2122

#### RENSING, Ludger, Dr.rer.nat., Professor;

Biologie mit dem Schwerpunkt Zellbiologie;

Parkstr. 83, 2800 Bremen, Tel. 341847

NW 2, B 3310, Tel. 2126 - Forschungssemester -

- ROTH, Gerhard, Dr.rer.nat., Dr.phil., Professor; Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie; Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 341122 NW 2, B 4150, Tel. 3692/3691
- SCHAUZ, Karl, Dr.rer.nat., Professor, Biologie mit dem Schwerpunkt allgemeine Botanik; Schwalbenweg 4, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/1439 NW 2, A 4080, Tel. 2938
- SCHIRMER, Michael, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor; Biologie mit dem Schwerpunkt Limnische Ökologie; Schwachhauser Ring 47, 2800 Bremen, Tel. 217103 NW 2, B 4080, Tel. 2803
- SCHLIWA, Werner, Dr.rer.nat., Professor; Biologie und Didaktik der Biologie; Stettiner Str. 20, 2838 Sulingen, Tel. 04271/774 NW 2, B 3170, Tel. 2121 – Forschungssemester –
- SCHLOOT, Werner, Dr.rer.nat., med. habil., Professor; Biologie mit dem Schwerpunkt Genetik/Humangenetik; Alt Heilshorn 7, 2860 Osterholz-Scharmbeck 4 NW 2, B 3060, Tel. 2394/2390
- TSIAKALOS, Georgios, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor; Biologie mit dem Schwerpunkt Sozialanthropologie; Lessingstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 71748 NW 2, B 3030, Tel. 2237
- WALTER, Hubert, Dr.rer.nat., Professor; Biologie mit dem Schwerpunkt Anthropologie, Humanbiologie; Wilde Rodung 14, 2820 Bremen-Schönebeck, Tel. 664119 NW 2, A 3300, Tel. 2908
- WEIDEMANN, Gerhard, Dr.rer.nat., Professor; Biologie mit dem Schwerpunkt Ökologie; Lindnerstr. 31, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1660 NW 2, B 4090, Tel. 3026/3008/3024

#### Chemie

BEYERSMANN, Detmar, Dr.rer.nat., Professor; Biochemie; Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 341174 NW 2, B 2230, Tel. 2370/2377

#### BREUNIG, Hans-Joachim, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor:

Metallorganische Chemie:

Brahmsstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 346964

NW 2, A 1150, Tel. 2266/2802

#### GABEL, Detlef, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Chemie mit dem Schwerpunkt Organische Chemie unter besonderer Be-

rücksichtigung der Naturstoffchemie;

Hartwigstr. 11 A, 2800 Bremen, Tel. 347391

NW 2, A 2070, Tel. 2200

#### JAEGER, Nils, Dr.rer.nat., Professor;

Physikalische Chemie mit dem Schwerpunkt Elektrochemie:

Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 345605

NW 2, B 1250, Tel. 2500/2370

#### JASTORFF, Bernd, Dr.rer.nat., Professor;

Organische Chemie:

Lindenstr. 73, 2801 Oyten 1

NW 2, B 2290, Tel. 2380/2381

#### JUST, Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;

Chemie mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts unter Berücksichtigung der Primarstufe;

Clüverstr. 24, 2807 Achim, Tel. 04202/8578

NW 2, B 2060, Tel. 2902

#### LEIBFRITZ, Dieter, Professor;

Chemie:

Bardowickstr, 127, 2800 Bremen 41, Tel. 459795

NW 2, A 1300, Tel. 2818

#### PLATH, Peter, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Chemie mit dem Schwerpunkt physikalische Chemie:

Schwachhauser Heerstr. 210, 2800 Bremen 1, Tel. 235514

NW 2, B 1250, Tel. 2369/2370

#### RIEKENS, Reinhard, Dr.rer.nat., Professor:

Chemie und Didaktik des naturwissenschaftlichen Unterrichts:

2830 Bassum-Nüstedt Nr. 4 e, Tel. 04241/1587

NW 2, B 2090, Tel. 2463

#### RÖSCHENTHALER, Gerd Volker, Dr.rer.nat., Professor,

Anorganische Chemie in Verbindung mit analytischer Chemie mit dem Schwerpunkt Strukturaufklärung;

Kleine Breite 45, 3340 Wolfenbüttel

NW 2, A 1110, Tel. 2493

#### SCHROER, Wolfram, Dr.rer.nat., Dipl. Chem., Professor;

Physikalische Chemie, Thermodynamik und statistische Theorie;

Selerweg 31, 1000 Berlin 41, Tel. 030/7956081

NW 2, A 0140, Tel. 2268

#### SCHULZ-EKLOFF, Günter, Dr.rer.nat., Professor;

Chemie mit den Schwerpunkten technische Chemie und angewandte physikalische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der chemischen Reaktionsführung;

Klepperhof 20, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8747

NW 2, B 1230, Tel. 2373

#### THIEMANN, Wolfram, Dr.rer.nat., Professor:

Chemie mit dem Schwerpunkt Physikalische Chemie (Kinetik chemischer Reaktionen);

Brauereiweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4836

NW 2, B 1230, Tel. 2371/2370

#### WANCZEK, Karl-Peter, Dr.rer.nat., Professor;

Chemie mit dem Schwerpunkt anorganische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der elementarorganischen Chemie;

Parkallee 197, 2800 Bremen, Tel. 215185

NW 2, A 0090, Tel. 3402/3876

#### WILLE, Regina, Professor;

Didaktik der Chemie;

Am Rüten 206, 2800 Bremen, Tel. 255588

NW 2, B 2300, Tel. 2379

#### WÖHRLE, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;

Präparative Chemie mit organischem Schwerpunkt unter Einbeziehung der makromolekularen Chemie;

Julius-Leber-Str. 89, 2800 Bremen-Vahr, Tel. 462026

NW 2, A 1130, Tel. 2805/2811/2871

#### Diplom-Pädagogik siehe unter Erziehungswissenschaften

#### Elektrotechnik/Kybernetik

#### ARNDT, Fritz, Dr.-Ing., Professor;

Hochfrequenztechnik;

Lothringerstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 344982

NW 1, S 120 a, Tel. 2495/3515

#### BESSLICH, Philipp, Dr.-Ing., Professor; Schaltwerksentwurf und digitale Datenübertragung; Upper Borg 149, 2800 Bremen, Tel. 270425 NW 1, S 120, Tel. 3526

#### BISLICH, Roland, Assistenzprofessor;

Allgemeine Nachrichtentechnik; Mittelsbürener Landstr. 5, 2820 Bremen 77 NW 1, N 120, Tel. 2497

#### BODDEN, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;

Theoretische Elektrotechnik; Reinhold-Schneider-Str. 39, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/884376 NW 1, S 119 a, Tel. 2496

#### DÖPP, Klemens, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik, insbesonders Automatentheorie und formale Sprachen; Fischerstr. 11, 3000 Hannover NW 1, S 123, Tel. 3337

#### HELLIGE, Hans-Dieter, Dr., Assistenzprofessor;

Geschichte der Produktivkraftentwicklung, insbesondere der großen Industrie;

Hermann-Allmers-Str. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 341748 NW 1, S 428, Tel. 2221

#### HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;

Operationsforschung; Gaußstr. 39, 2804 Lilienthal, Tel. 291798 NW 1, N 130, Tel. 2498

#### LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;

Regelungstheorie; Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen NW 1, S 124 a, Tel. 3494

#### MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;

Rechnerorganisation und Informationssysteme; Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652 NW 1. S 125. Tel. 3527

#### MÜLLER, Wilfried, Dipl.Chem., Dr.phil., Assistenzprofessor;

Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter Berücksichtigung der Ausbildungsformen und – Inhalte des technischnaturwissenschaftlichen Hochschulwesens – Schwerpunkt Elektrotechnik; Riensberger Str. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504

NW 1, S 428, Tel. 2221

#### NAKE, Frieder, Dr.rer.nat., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Programm- und Dialogsprachen;

Vor dem Steintor 85, 2800 Bremen

NW 1, S 123 a, Tel. 3525

#### NOLL, Peter, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Statistische Nachrichtentheorie;

Kalkstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 315325

NW 1, S 121, Tel. 2223 - Forschungssemester -

#### POPOVIC, Dobrivoje, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechnertchnik;

Bruchwettern 6 b, 2800 Bremen 33, Tel. 274712

NW 1, S 121 a, Tel. 3580

#### ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik;

Georg-Gröning-Str. 29, 2800 Bremen, Tel. 349383

NW 1, S 122, Tel. 3377 - Forschungssemester -

#### WASILJEFF, Alexander, Dipl.-Phys., Dr.rer.nat., Professor;

Mathematische Methoden der Nachrichtentechnik und ihrer Anwendungen;

Heinstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 213521

NW 1, S 124, Tel. 2407

#### Erziehungswissenschaften (Diplompädagogik)

#### BOEHNKE, Heiner, wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;

Massenliteratur:

Humboldtstr. 169, 2800 Bremen, Tel. 74637

GW 2, A 2630, Tel. 2112

#### BUSCH, Dirk W., Dr.rer.pol., Professor:

Soziologie der Bildungsinstitutionen und Prozesse beruflicher Sozialisation und Qualifikation;

Ulmenstr. 14, 2803 Weyhe bei Bremen, Tel. 04203/2121

GW 2, A 2250, Tel. 3127

#### DIETZE, Lutz, Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Bildungsrecht (insbesondere Schul- und Hochschulrecht, Recht der beruflichen Bildung, Recht der Erwachsenenbildung, Rehabilitationsrecht, Recht der Bildungsplanung, ausländisches Bildungsrecht);

Brauereiweg 14, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4602

GW 2, A 3430, Tel. 3065/2039

#### DRECHSEL, Wiltrud, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der Erziehung;

Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 341743 GW 2, B 3070, Tel. 3082

#### GABELE, Paul, Dr.phil., Professor;

Pädagogik;

Am Reiterfeld 2, 2878 Wildeshausen/Vossberg, Tel. 04431/3498 GW 2, A 3160, Tel. 3162

#### GLASS, Christian, Dr.phil., Dipl.Oek., M.A., Assistenzprofessor;

Curriculumplanung (Jugend- und Erwachsenenbildung); Friesenstr. 19, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/52510 GW 2, A 2120, Tel. 2044

#### HAFERKORN, Hans J., Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Weiterbildung; Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534 GW 2, B 3100, Tel. 3083

#### HERMANN, Ulrich, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswissenschaft und Pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung; Grasdorfer Damm 87, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4536 und 04298/4536 GW 2, B 3190, Tel. 2147

#### HÜBNER, Werner, Professor:

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie des Lehrens und Lernens; Illmenauer Str. 27, 2800 Bremen, Tel. 446919

NW 2, B 3140, Tel. 2120

#### KLINK, Job-Günther, Dr.phil., Professor;

Allgemeine Schulpädagogik; Warendorfer Weg 2, 2800 Bremen, Tel. 470903 GW 2, A 2390. Tel. 3136

#### MADER, Wilhelm, Dr.phil., Professor;

Erwachsenen- und außerschulische Jugendbildung; Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371 GW 2, A 2100, Tel. 2042/2037

#### MERKEL, Johannes, Dr., Professor;

Vorschulerziehung mit dem Schwerpunkt Kindermedien; Albrecht-Dürer-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344703 GW 2, A 3090, Tel. 3157

#### PETRAT, Gerhardt, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule, einschl. deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen; Parkallee 153, 2800 Bremen 1, Tel. 346927 GW 2, A 4200, Tel. 2192

#### PREUSS, Otmar, Dr.sc.pol., Dipl.-Soziologe, Professor:

Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissenschaftlicher Methoden:

Neumooringerstr. 3 B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467 GW 2, A 2280, Tel. 3129 – Forschungssemester –

#### ROTH, Leo, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaft, Theorie der Schule und des Unterrichts, Empirische Methoden und quantitative Verfahren der Schul- und Unterrichtsforschung, Psychologie und Soziologie der Schule und Erziehung; Vor Weyerdeelen 16, 2862 Worpswede, Tel. 04792/588

GW 2, B 3730, Tel. 2174

#### SCHIFF, Bernhard, Dr.phil., Professor;

Vergleichende Erziehungswissenschaft; 303 Walsrode-23 Hollige, Tel. 05161/5863 GW 2, B 3500, Tel. 3178

#### SCHÖNWÄLDER, Hans Georg, Dr.phil., Professor;

Erziehungslissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungsökonomie;

Ingelheimerstr. 40, 2800 Bremen, Tel. 502411 GW 2, B 3030, Tel. 3078

#### STEINFORTH, Harm

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterrichtsforschung und Unterrichtstraining. Medienwissenschaft: Analyse, Produktion und Verwendung von Unterrichtsmedien;

Sternwartestr. 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1233 oder 04298/1233 GW 2, A 4190, Tel. 2191

#### STRAKA, Gerald A., Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Evaluationsforschung in Schule/Unterricht und Erwachsenenbildung unter besonderer Berücksichtigung von empirischen Methoden und statistischen Verfahren;

Gabriel-Seidl-Str. 6, 2800 Bremen 1, Tel. 343894

GW 2, A 3100, Tel. 2097

#### UBBELOHDE, Reiner, Professor;

Erziehungswissenschaft; Im Brande 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/7241 GW 2, B 2200, Tel. 3122 oder 2146

#### WEYMANN, Ansgar, Dr., Professor;

Erwachsenenbildung/Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Bildung, Didaktik der Erwachsenenbildung, empirische Unterrichtsforschung in der Erwachsenenbildung/Weiterbildung, Soziologie der Weiterbildung; Westerwederstr. 22, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/595 GW 2, A 2100, Tel. 2041/2037

#### ZIECHMANN, Jürgen, Dr.phil., Professor;

Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe; Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273 GW 2, A 2610, Tel. 3138 – **Forschungssemester** –

#### Juristenausbildung

#### BACKES, Otto, Dr., Professor;

Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Strafrecht; Max-Planck-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 252561 GW 2, A 3600, Tel. 2135

#### BACKMANN, Leonhard, Dr.jur., Professor:

Strafrecht und Strafprozeßrecht; Brunnenweg 4, 6601 Bübingen/Saar, Tel. 06805/1787 GW 2, A 3650, Tel. 2207

#### BILLERBECK, Rudolf, Dr.rer.pol., Professor,

Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung; Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631 GW 2, B 3620, Tel. 2165

#### DÄUBLER, Wolfgang, Dr.jur., Professor;

Arbeits-, Handels- und Wirtschaftsrecht; Geierweg 20, 7401 Dusslingen, Tel. 07072/7770 GW 2, A 3530, Tel. 2132

#### DERLEDER, Peter, Dr.jur., Professor;

Bürgerliches Recht; Max-Planck-Str. 24, 2800 Bremen, Tel. 251818 GW 2, A 3350, Tel. 2140

#### DUBISCHAR, Roland, Dr.jur., Professor;

Privatrecht, Rechtstheorie und neuere Privatrechtsgeschichte; Vorkampsweg 224, 2800 Bremen, Tel. 234327 GW 2, A 2190, Tel. 2049

#### FEEST, Johannes, Dr. Soz. Wiss., Professor;

Strafverfolgung, Strafvollzug, Strafrecht;

Wernigeroderstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 494723

GW 2, A 3560, Tel. 2383

#### FRANCKE, Robert, Dr.jur., Professor:

Didaktik der Juristenausbildung und Öffentliches Recht;

Riensberger Str. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504

GW 2, A 3660, Tel. 3061/2139

#### GOTTHOLD, Jürgen, Dr.jur., Dipl.-Volkswirt, Ass.-Prof.;

Ökonomische Analysen von Rechtsproblemen, insbesondere in den Gebieten des Zivil-, Arbeits- und Wirtschaftsrechts;

Roonstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 75080

GW 2, B 3710, Tel. 2236

#### GRAUHAN, Rolf-Richard, Dr.jur., Professor;

Politische Wissenschaft insbesondere Kommunal- und Regionalverwaltung;

Modersohnweg 12, 2800 Bremen, Tel. 251239

GW 2, B 3630, Tel. 2166

#### HART, Dieter, Dr., Professor;

Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Gesellschaftsrecht/Wirt-

schaftsrecht;

Hermann-Frese-Str. 7 a, Tel. 254774

GW 2, B 3260, Tel. 2059

#### HINZ, Manfred, Dr., Professor:

Öffentliches Recht, Politische Soziologie und Rechtssoziologie;

Bauer-Mecke-Weg 34, 2800 Bremen, Tel. 470721

GW 2, A 3400, Tel. 3063

#### HOFFMANN, Reinhard, Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht, kollektives Arbeitsrecht, Politische Wissenschaften;

Ehmck-Str. 55, 2800 Bremen 33, Tel. 254744

(z. Zt. beurlaubt)

#### JOERGES, Christian, Dr.jur., Professor;

Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen;

Riensberger Str. 40 b, 2800 Bremen, Tel. 235469

GW 2, A 3580, Tel. 2010

#### KNIEPER, Rolf, Dr.jur., Professor;

Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht;

Marcusallee 21, 2800 Bremen 33

GW 2, A 3380, Tel. 3062

#### LADEUR, Karl-Heinz, Assistenzprofessor;

Öffentliches Recht;

Max-Planck-Str. 50, 2800 Bremen 33

GW 2, B 3680

#### LAUTMANN, Rüdiger, Dr.phil., Dr.jur., Professor;

Allgemeine Soziologie und Rechtssoziologie;

Schubertstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 346842

GW 2, B 3600, Tel. 2163

#### LICHTENBERG, Hagen, Dr.jur., Professor;

Arbeitsrecht:

Kiebitzbrink 79, 2800 Borgfeld, Tel. 27577

GW 2, B 3710, Tel. 2235

#### MEYER, Jürgen, A.E., Dr.jur., Professor;

Arbeits- und Sozialrecht mit dem Schwerpunkt Arbeitsrecht;

Emmastr. 21, 2800 Bremen, Tel. 216322

GW 2, A 3410, Tel. 3064

#### MÜCKENBERGER, Uirich, Dr.jur., Assistenzprofessor;

Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozial- und Arbeitsrecht:

Wachmannstr, 72, 2800 Bremen, Tel, 346403

GW 2, A 3610, Tel. 2154

#### PREUSS, Ulrich-K., Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften:

Mozartstr. 18, 2800 Bremen, Tel. 327800

GW 2, A 3450, Tel. 2127

#### RINKEN, Alfred, Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht, Staats- und Verfassungstheorie und Rechtsphilosophie;

Treseburgerstr. 37, 2800 Bremen, Tel. 440762

GW 2, A 3590, Tel. 2136

#### RÜSSMANN, Helmut, Dr., Professor;

Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Bürgerliches Recht, Zivilpro-

zeßrecht und Verfahrenstheorie;

Vogelsangstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 212020

GW 2, B 3260, Tel. 2058

#### SCHMIDT, Eike, Dr.jur., Professor;

Bürgerliches Recht, Verfahrenslehre und Rechtstheorie;

Ullenhorst 20, 2800 Bremen, Tel. 232544

GW 2, A 3600, Tel. 2137

#### SCHMINCK, Christoph Ulrich, Dr.jur., Professor;

Rechtsgeschichte;

Lahnstr. 90, 2800 Bremen, Tel. 505042

GW 2, A 3360, Tel. 3060

#### SCHUMANN, Karl F., Dr.phil., Professor:

Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Kriminologie;

Wachmannstr. 86, 2800 Bremen, Tel. 344822

GW 2, A 3370, Tel. 2134

#### SIEVEKING, Klaus, Dr.jur., Assistenzprofessor;

Rechtswissenschaften, sozialistische Staats- und Rechtstheorie mit dem

Schwerpunkt DDR-Recht; Öffentliches Recht;

Haynstr. 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/463017, Riensbergerstr. 28 B, 2800

Bremen

GW 2, A 3610, Tel. 3175

#### STUBY, Gerhard, Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht und wissenschaftliche Politik;

Hans-Thoma-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 342774

GW 2, A 3550, Tel. 2133

#### TEUBNER, Gunther, Dr.jur., M.A., Professor;

Privatrecht, Handels- und Gesellschftsrecht, Rechtssoziologie:

Schwachhauser Heerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 344304

GW 2, A 3650, Tel. 2398

#### THOSS, Peter, Dr.jur., Professor;

Strafrecht und Kriminalpolitik:

Curiestr. 54, 2800 Bremen, Tel. 271168

GW 2, A 3480, Tel. 2129

#### WINTER, Gerd, Dr.jur., Professor;

Öffentliches Recht, Verfahrensrecht, Rechtssoziologie:

Am Lehester Deich 113, 2800 Bremen, Tel. 271714

GW 2, A 3460, Tel. 2128/2169 - Forschungssemester -

#### Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)

#### BOMBECK, Inge, Lehrkraft mit besonderen Aufgaben;

Spracherziehung:

Fitgerstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 341835

GW 2, A 2600, Tel. 2110

#### BOULBOULLE, Guido, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Kunstpädagogik (Kunstgeschichte und Kunsttheorie);

Goethestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 700368

GW 2, B 2660, Tel. 3144

#### BUDDEMEIER, Heinz, Dr.phil., Professor;

Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik;

Lothringerstr. 44, 2800 Bremen

GW 2, A 2350, Tel. 3133

#### DUWE, Gert, Professor;

Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;

Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470

GW 2. B 2670. Tel. 3145

#### KLEINEN, Günter, Dr.phil., Professor:

Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt Funktion musikalischer Massenkul-

tur:

Am Lehester Deich 84 h, 2800 Bremen 33, Tel. 27517

GW 2, A 4700, Tel. 3191

#### LEMMERMANN, Heinz, Professor;

Musik und Didaktik der Musik:

2804 Lilienthal-Trupe 35 über Bremen 5, Tel. 29/1091

GW 2, A 4680, Tel. 3096 - Forschungssemester -

#### MÄVERS, Klaus, Professor;

Musik und Didaktik der Musik, Spielpädagogik;

Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 662508

GW 2. A 4690, Tel. 3097

#### MATTHIES, Klaus, Professor;

Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation;

Hornerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854

GW 2, B 2710, Tel. 3149

#### MÜLLER, Michael, Dr.phil., Professor;

Architektur und bebaute Umwelt, in Verbindung mit Warenästhetik (Ge-

schichte und Theorie der Produktgestaltung);

Kolberger Str. 41, 2800 Bremen, Tel. 552467

GW 2, B 2690, Tel. 3147

#### NUTBOHM, Hans-Walter, Professor;

Bildende Kunst, Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;

Schwalbenweg, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/9332

GW 2, B 2680, Tel. 3146

#### Kommunikation/Ästhetik ohne Musik-/Kunstpädagogik

#### ALEXANDER, Richard, Dr., M.A., B.Sc. (Econ.), Assistenzprofessor;

Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Englisch;

Osterfeuerbergstr. 5, 2800 Bremen, Tel. 393804

GW 2, B 2640, Tel, 3033

#### ALFF, Wilhelm, Dr.phil., Professor;

Vergleichende neuere Sozialgeschichte Deutschlands, Frankreichs und Italiens:

Mathildenstr. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 71163

GW 2, B 2380, Tel. 2069

#### BECHERT, Johannes, Dr.phil., Professor;

Linguistik und ihre Didaktik;

Engadiner Str. 48, 2800 Bremen 44, Tel. 423652

GW 2, B 2580, Tel. 3042

#### BECK, Johannes, Dr.phil., Professor;

Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;

Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292

GW 2, A 2330, Tel. 3132

#### BÜRGER, Peter, Dr.phil., Professor;

Französisch und Komparatistik:

Hans-Thoma-Str. 25, 2800 Bremen, Tel. 342915

GW 2, B 2560, Tel. 3040

#### CAROLI, Folker, Dr.phil., Assistenzprofessor:

Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch unter besonderer

Berücksichtigung der Textlinguistik;

Saarlauterner Str. 13, 2800 Bremen, Tel. 443358

GW 2, A 4750, Tel. 3188

#### DAHLE, Wendula, Dr.phil., Professor:

Sprach- und Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt Didaktik des Deutschen und Kooperation von Schule und Hochschule:

Bauernstr. 3 A. 2800 Bremen, Tel. 78938

GW 2, B 2370, Tel. 2068

#### DRÖGE, Franz, Dr.phil., Professor:

Kommunikationswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung publizistischer Medien;

Lothringerstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 341194

GW 2, A 4260, Tel. 2197

#### EMMERICH, Wolfgang, Dr.phil., Professor;

Neuere deutsche Literaturgeschichte (Schwerpunkt 20. Jahrhundert) unter besonderer Berücksichtigung der Kulturgeschichte und Kulturtheorie; Elsasser Str. 15, 2800 Bremen, Tel. 341318

GW 2, B 2610, Tel. 3048

(z. Zt. beurlaubt)

#### FORYTTA, Claus, Dipl.-Päd.;

Deutschunterricht in der Primarstufe; August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen, Tel. 466112 GW 2, A 2360, Tel. 3134

#### FRANZBACH, Martin, Dr.phil., Professor;

Literatur- und Sozialgeschichte Spaniens und Lateinamerikas; Elsasser Str. 93, 2800 Bremen, Tel. 448936 GW 2, A 2580, Tel. 3032

GALLAS, Helga, Dr.phil., Professor:

Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialistische Literatur; Großbeerenstr. 60, 2800 Bremen, Tel. 231792

GW 2, A 2570, Tel. 3031

GÖBBEL, Narciss, Dr., Dipl.-Soz.,wissenschaftlicherAngestelltermit Lehraufgaben; Kommunikationssoziologie unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungsforschung;

Fährstr. 13, 2800 Bremen, Tel. 442578

GW 2, A 4260, Tel. 2197

GRUBITZSCH, Helga, Dr.phil., wissenschaftliche Angestellte in der Stellung eines Assistenzprofessors:

Italienisch/Französisch mit den Schwerpunkten Literaturwissenschaft und Didaktik:

Metzerstr. 4, 28, 2800 Bremen, Tel. 446078 GW 2, B 2400, Tel. 2071

#### HAUPT, Heinz-Gerhard, Dr.phil., Professor;

Neuere Sozialgeschichte Frankreichs; Hollerallee 53, 2800 Bremen, Tel. 347318 GW 2, A 2200, Tel. 3028

#### HERMS, Dieter, Dr.phil., Professor;

Amerikanische Literaturgeschichte; Rotdornweg 26, 2801 Grasberg, Tel. 04208/1398 GW 2, B 2430, Tel. 2074 – Forschungssemester –

HOERDER, Dirk, Dr.phil., M.A., Professor;

Sozialgeschichte der USA;

Albrechtstr. 41, 1000 Berlin 42, Tel. 030/7525591 GW 2, A 2620, Tel. 2111

#### JÄGER, Hans-Wolf, Dr.phil., Professor;

Deutsche Literaturgeschichte mit Schwerpunkt 17. bis 19. Jahrhundert;

Hohenlohe-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 347833

GW 2, B 2600, Tel. 3044 - Forschungssemester -

#### KATS, Helga, Dr.phil., wissenschaftlicher Mitarbeiter;

Französisch mit den Schwerpunkten angewandte Sprachwissenschaft und Didaktik des Französischunterrichts (unter besonderer Berücksichtigung der Sekundarstufe 1);

Lüder-von-Bentheim-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344179

GW 2, A 4760, Tel. 3189

#### KREYE, Horst, Dr.phil., Professor:

Allgemein Sprachwissenschaft, Didaktik der deutschen Sprache; Neubergedorfer Damm 38, 2862 Worpswede 3, Tel. 04792/7466 GW 2, B 2480, Tel. 3035

#### KROGMANN, Werner, Dr.phil., Professor:

Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der deutschen Literatur von 1750 bis 1900, Literatur der DDR;

Paul-Singer-Str. 134, 2800 Bremen, Tel. 462429

GW 2, B 2630, Tel. 3047

#### MARTINI, Jürgen, Dr.phil., Assistenzprofessor:

Englische Literaturwissenschaft und Literaturtheorie;

Herzbergerstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 443524

GW 2, A 2220, Tel. 2073

#### MENK, Antie-Katrin, Dr.phil., Professor:

Linguistik mit dem Schwerpunkt Deutsch als Fremdsprache:

Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 342951

GW 2, A 4800, Tel. 3041

#### METSCHER, Thomas, Dr.phil., Professor:

Englische Literaturwissenschaft, Literaturtheorie und Ästhetik:

Heidland 15, 2802 Ottersberg-Quelkhorn, Tel. 04293/665

GW 2, B 2450, Tel. 2076

#### MILHOFFER, Petra, Dr.rer.pol., Assistenzprofessor:

Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisation-

/Politische Bildung im Elementar-Primarbereich;

Friedrich-Wilhelm-Str. 31, 2800 Bremen, Tel. 501351

GW 2, A 2590, Tel. 2109

#### NAVARRO, Jose M., Dr.phil., Professor;

Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem Schwerpunkt Spanisch und Katalanisch:

Fesenfeld 75 (bei Kornau), 2800 Bremen, Tel. 040/461562 (Hamburg)

GW 2, A 4780, Tel. 3190 - Forschungssemester -

#### PAUL, Lothar, Dr.phil., Professor;

Sprachwissenschaft mit den Schwerpunkten Sprachkritik und Sprachdidaktik (Deutsch);

Vorkampsweg 151, 2800 Bremen 33

GW 2, A 2560, Tel. 3030

#### POURADIER-DUTEIL, Françoise, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Theorie des Zweitsprachenerwerbs und angewandte Sprachwissenschaft (Schwerpunkt Französisch);

Großbeerenstr. 14, 2800 Bremen, Tel. 231601

GW 2, A 4740, Tel. 3187

#### REHLING-SALFFNER, Ruth, Professor;

Erziehungswissenschaften: Theorien des Lernens und des Lehrens mit dem besonderen Schwerpunkt Didaktik der Primarstufe;

Oberneulander Landstr. 98, 2800 Bremen, Tel. 259550

GW 2, A 2290, Tel. 3130

#### RICHTER, Dieter, Dr.phil., Professor;

Kritische Literaturgeschichte und literaturwissenschaftliche Methodenlehre;

Großbeerenstr, 35, 2800 Bremen, Tel. 230593

GW 2, B 2620, Tel. 3046 - Forschungssemester -

#### SAUTERMEISTER, Gert, Dr.phil., Professor;

Neuere Literaturgeschichte mit dem Schwerpunkt deutsche Literatur des 19. Jahrhunderts:

Hans-Thoma-Str. 22, 2800 Bremen

GW 2, A 2550, Tel. 3029

#### SCHENK, Irmbert, Dr.phil., M.A., Assistenzprofessor;

Romanistik; Analyse und Theorie der Massenkultur;

Friedrich-Ebert-Str. 37, 2800 Bremen, Tel. 507778

GW 2, B 2410, Tel. 2072

#### STRECKERT, Liese-Lotte, Professor:

Literatur der Moderne und Didaktik des Deutsch-Unterrichts:

Wörther Str. 46, 2800 Bremen, Tel. 443180

GW 2, B 2700, Tel. 3148

#### VATER, Dietrich:

Englisch

St.-Gotthard-Str. 89, 2800 Bremen, Tel. 422870

GW 2, A 4810, Tel. 3193

#### WAGNER, Karl-Heinz, Dr.phil., Professor;

Linguistik mit dem Schwerpunkt Englisch;

Elbinger Str. 1, 2805 Stuhr 2, Tel. 561415

GW 2, A 4620, Tel. 3090

# WALTZ, Matthias, Dr., Professor;

Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch: Mühlenweg 36, 2800 Bremen, Tel. 259527 GW 2, B 2390, Tel. 2070

#### WATSON, Ian, Dr., Ph. D., Assistenzprofessor:

Englische Literatur und Kulturgeschichte; Idsteinerstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 48427 GW 2, B 2440, Tel. 2075

WECK, Manfred, Dipl. Päd.;

Deutsch: Justus-Liebig-Str. 28, 2800 Bremen 33, Tel. 254414 GW 2, B 2510, Tel. 3036

# WILKENING, Rüdiger, Dipl. Päd.;

Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Neuere deutsche Literatur. Didaktik des Literaturunterrichts: Gesinenweg 19 B, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/66235 GW 2, B 2520, Tel. 3037

# Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer

# BRAUN, Siegfried, Dr.phil., Professor:

Industrie- und Betriebssoziologie: Scharnhorststr. 119, 2800 Bremen, Tel. 235608 MZH 7110, Tel. 3275

#### CONERT, Hans-Georg, Dr.rer.pol., Professor;

Politikwissenschaft, Politische Bildung, Arbeiterbildung; Uhlandstr. 55, 2800 Bremen MZH 8160, Tel. 3294 - Forschungssemester -

ELSNER, Gine, Dr.med., Professor;

Medizin mit dem Schwerpunkt Sozialmedizin: Lürmannstr. 16, 2800 Bremen, Tel. 345143 MZH 8120, Tel. 3242

# KALMBACH, Peter, Dipl.-Volksw., Dr.oec.publ., Professor;

Wirtschaftswissenschaften mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Ana-

Klugkiststr. 5 a, 2800 Bremen, Tel. 347766 MZH 8080, Tel. 3276

# OSTERLAND, Martin, Dr.phil., Professor;

Soziologie mit dem Schwerpunkt Arbeits- und Industriesoziologie;

Fritz-Haber-Str. 35, 2800 Bremen 33, Tel. 274824

MZH 7110, Tel. 3288

# SCHUMANN, Michael, Dipl.-Soz., Doktor der Sozialwissenschaft, Professor;

Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;

Torgauerstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 347850

MZH 7080, Tel. 3298

# WAHSNER, Roderich, Dr.jur., Professor;

Arbeits- und Sozialrecht einschl. der sozialen Grundrechte:

Biebricherstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 503157

MZH 8200, Tel. 3407

# Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung

# BOEHM, Ullrich, Dr.rer.pol., Professor;

Entwicklung und Struktur des Bildungswesens unter besonderer Berück-

sichtigung des beruflichen Ausbildungswesens;

Graf-Moltke-Str. 39, 2800 Bremen, Tel. 346518

GW 2, B 3700, Tel. 2172

# DRECHSEL, Reiner, Dipl. Hdl., Dr.rer.pol., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der

beruflichen Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht;

Am Dobben 109, 2800 Bremen, Tel. 78707

GW 2, B 3720, Tel. 2173

#### GRONWALD, Detlef, Dr.Ing., Professor;

Lehrorientierte Fachwissenschaft Elektrotechnik, Fachdidaktik Elektrotechnik:

2141 Sandbostel Nr. 62, Tel. 04764/1077

GW 2, B 3660, Tel. 2759

#### KRÜGER-MÜLLER, Helga, Dr.phil., Professor;

Familiensoziologie, familiale und berufliche Sozialisation;

Riensberger Str. 28 b, 2800 Bremen, Tel. 212504

GW 2, B 3740, Tel. 2175

# LITTEK, Wolfgang, Dr.oec.publ., Professor;

Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts mit dem Schwerpunkt Wirtschaft unter besonderer Berücksichtigung der Soziologie der Arbeit und

der Wirtschaft;

Gravelottestr. 67, 2800 Bremen 1, Tel. 490780

GW 2, B 3350, Tel. 2160

# ORTMANN, Friedrich, Dr., Assistenzprofessor;

Wirtschaftswissenschaften im Rahmen der Lehrerbildung;

Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616

GW 2, B 2720, Tel. 2052

# ORTMANN, Hedwig, Dr.phil., M.A., Professor;

Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung;

Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616

GW 2, B 3750, Tel. 2176

# PETER, Helge-Ulrike, Dr.phil., Professor;

Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsychologie und -therapie:

Slevogtstr. 23, 2800 Bremen; Barfüßertor 5, Marburg-Lahn, Tel. 06421/24424 GW 2, B 3690, Tel. 2171

# RAUNER, Felix, Dr.päd., Professor;

Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts für gewerblich/technische Berufe;

Grüne Würth 2, 2851 Hagen

GW 2, B 3660, Tel. 2758

# VOIGT, Bodo, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung, Bildungsforschung, Bildungspolitik;

Albersstr. 12, 2800 Bremen, Tel. 346183

GW 2, A 2140, Tel. 2046

#### Mathematik

# ARNOLD, Ludwig, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik:

Heidkruger Weg 29, 2800 Bremen 66, Tel. 586510

NW 1, S 238, Tel. 2446

#### BECKER, Gerhard, Dr.phil., Professor:

Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der Mathematik:

Modersohnweg 25, 2800 Bremen 33

NW 1, N 329, Tel. 3550

# BEHNEN, Konrad, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik;

Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen 33, Tel. 252412

NW 1, N 216, Tel. 2440

# BOEHME, Harald, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;

Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165

NW 1, N 218 a, Tel. 2273

# DENNEBERG, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Vorstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 231390

NW 1, S 241 a, Tel. 3534

#### DEUTSCH, Michael, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit den Schwerpunkten Didaktik der Mathematik, mathemati-

sche Logik und Grundlagen der Mathematik; Richard-Strauß-Platz 13, 2800 Bremen

NW 1, N 209, Tel. 3309

#### DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 347257

NW 1, S 242, Tel. 2412

# FISCHER, H. Wolfgang, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der curricularen und methodologischen Fragen des Mathematikunterrichts;

Riensberger Str. 54, 2800 Bremen, Tel. 234229

NW 1, S 243 a, Tel. 3533

#### GAMST, Jens, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme;

Argonnenstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 345539

NW 1, S 246 a, Tel. 3338 - Forschungssemester -

# HENNING, Joachim, Professor;

Mathematik und Didaktik der Mathematik;

Rotenburger Str. 15, 2807 Achim-Baden

NW 1, S 231, Tel 3528 Forschungssemester -

#### HERRLICH, Horst, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Feldhäuserstr. 69, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2858

NW 1, N 229, Tel. 2409

#### HINRICHSEN, Diederich, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme und ihre Anwendung in Technik. Natur- und Sozialwissenschaften:

Franziusstr. 24, 2800 Bremen, Tel. 344709

NW 1, S 245 a, Tel. 3544

# HOFFMANN, Rudolf-Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Grundlagenfragen;

Gerhard-von-der-Poll-Str. 29, 2807 Achim

NW 1, N 326, Tel. 2476

# HORNEFFER, Klaus, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Tannenhügel 15, 2863 Ritterhude, Tel. 635499

NW 1, S 236, Tel. 2429

#### HUPPERTZ, Hermann, Professor:

Mathematik und Didaktik der Mathematik;

2801 Dipshorn

NW 1, S 231, Tel. 3528

# KINDER, Hans-Peter, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unternehmensforschung;

Hauptstr. 5 M. 2804 Lilienthal, Tel. 29/8809

NW 1, N 238, Tel. 3531

#### KRAUSE, Ulrich, Dr.rer.nat., Professor:

Mathematik (Schwerpunkt: Entwicklung der Mathematik unter Berücksichtigung der ökonomischen Aspekte);

Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 342607

NW 1, S 241, Tel. 3545

#### KURTH, Ina, Dr., Professor:

Mathematik im Anwendungszusammenhang mit dem Anwendungsschwerpunkt Gesellschaftswissenschaften im Bereich der Lehrerbildung:

Großbeerenstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417

NW 1, S 245, Tel. 3319

# LINDENAU, Volkmar, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik;

Ottjen-Alldag-Str. 17, 2800 Bremen, Tel 870780

NW 1, N 320, Tel. 2249 - Forschungssemester -

# MAI, Klaus-Dieter, wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;

Mathematik mit dem Schwerpunkt mathematische und lerntheoretische Grundlagen in der Primar- und Sekundarstufe 1;

Landwehrstr. 81, 2804 Lilienthal, Tel. 29/31151

NW 1, N 218, Tel. 2261

#### MERTEN, Knut, Dr., Assistenzprofesor;

Numerische Mathematik:

Barkenweg 11, 2862 Worpswede - Neu St. Jürgen

NW 1, N 236, Tel. 3539

# MÜNZNER, Hans-Friedrich, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Elsasser Str. 43, 2800 Bremen, Tel. 344202

NW 1, S 244, Tel. 2413

#### OELJEKLAUS, Eberhard, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Komplexe Analysis;

Scharnhorststr. 144 R, 2800 Bremen, Tel. 231322

NW 1, S 239, Tel. 2272

#### OSIUS, Gerhard, Dr.rer.nat., Professor:

Mathematik mit dem Schwerpunkt Biometrie und Grundlagen der Mathematik:

NW 1, S 230, Tel. 2405

#### PEITGEN, Heinz-Otto, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematische Methoden der technischen Kybernetik (Angewandte Mathematik);

5223 Nümbrecht-Gaderoth

NW 1, S 243, Tel. 3552

#### PORST, Hans-Eberhard, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;

Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684

NW 1, N 237, Tel. 2276

# ROOS, Paul, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik;

Heideweg 4, Wildeshausen

NW 1, S 246, Tel. 2270

# SCHÄFER, Rüdiger, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

NW 1, N 230, Tel. 3300/2439

#### SCHINDLER, Manfred, Professor:

Mathematik und Didaktik der Mathematik:

Gladbecker Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 470620

NW 1, N 320, Tel. 2249 - Forschungssemester -

# TIMM, Jürgen, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik:

Feldhausen 33, 2804 Lilienthal

NW 1, S 226, Tel. 2404

#### WIHSTUTZ, Volker, Dr., Dipl.-Mathematiker, Assistenzprofessor;

Mathematik;

Contrescarpe 120, 2800 Bremen, Tel. 315160

NW 1, S 232, Tel. 2410

# WISCHNEWSKY, Manfred Bernd, Dr.rer.nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra; Rita-Bardenheuer-Str. 34, 2800 Bremen, Tel. 217630

NW 1, S 327, Tel. 2428

# Physik

# AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr.rer.nat., Professor;

Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts; Heinrich-Heine-Str. 12, 2800 Bremen, Tel. 237183

NW 1, S 434 a, Tel. 2426/2434

# BÄTJER, Klaus, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Experimentelle Physik der Materie und Umweltmeßtechnik;

Leher Heerstr. 121, 2800 Bremen, Tel. 232484

NW 1, S 421, Tel. 3383

#### BLECK, Jörn, Dr.rer.nat., Professor;

Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Kernstrahlungsmeßtechnik; Uhlandstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 343179

NW 1, S 421, Tel. 3383

# BOSECK, Siegfried, Dr.rer.nat., Professor;

Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Licht- und Elektronenmikroskopie;

Heideweg 40, 2804 Lilienthal-Klostermoor, Tel. 29/3997

NW 1, S 418, Tel. 3573/3514

#### DIEHL, Horst, Dr.rer.nat., Professor:

Biophysik;

Bergiusstr. 93, 2800 Bremen 33, Tel. 271061

NW 1, S 430, Tel. 2427 oder 2434

# DREYBRODT, Wolfgang, Dr.rer.nat., Professor;

Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;

Bekassinenstr. 86, 2800 Bremen 1, Tel. 271879

NW 1, S 318, Tel. 3556

# EHRENSTEIN, von, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;

Experimentelle Physik:

Feldmannstr. 9, 2800 Bremen 33, Tel. 252226

NW 1, S 416 a, Tel 2425

# FIEBLINGER, Günter, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors:

Physik und ihre Didaktik;

Vogelweide 8, 2800 Bremen, Tel. 359612

NW 1, S 422, Tel. 3566

#### HAEFNER, Klaus, Dr.rer.nat., Professor;

Computerunterstützter Unterricht;

Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel. 637209

NW 1, S 416, Tel. 2489/2204

# JAISLI, Walter, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;

Physik:

Dorumstr. 11, 2800 Bremen, Tel. 391067

NW 1, S 429, Tel. 2420

# MAYER, Adalbert, Dr.rer.nat., Professor;

Physik mit dem Schwerpunkt biophysikalische Forschung;

Birkenweg 3, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1287

NW 1, S 419, Tel. 2432

# NIEDDERER, Hans, Dr.rer.nat., Professor;

Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;

Waldweg 1, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008

NW 1, S 325, Tel. 2484/2435

# NOACK, Cornelius, Dr.rer.nat., Professor;

Physik:

Händelstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 342236

NW 1, S 430, Tel. 2427/2204

#### RYDER, Peter, Ph.-D., Professor;

Physik, Werkstoffwissenschaften, Metallphysik;

Joseph-Ressel-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 274953

NW 1, N 325, Tel. 2243

# SCHEER, Jens, Dr.rer.nat., Professor;

Am Dobben 17, 2800 Bremen, Tel. 327441

NW 1, S 422 a, Tel. 2433

# SCHMITHALS, Friedemann, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors;

Physik;

Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen, Tel. 252073

NMW 1, S 429, Tel. 2420

# SCHMITZ-FEUERHAKE, Inge, Dr.rer.nat., Professor;

Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Medizinische Physik; Händelstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 349241 oder (Hannover) 0511/642483 NW 1, S 420, Tel. 2414

# SCHWEDES, Hannelore, Dr.rer.nat., Professor;

Physik, insbesondere Theorie und Praxis des Physikunterrichts unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe; Cellerstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 491275 NW 1, S 435 a, Tel. 3560 – Forschungssemester –

# SCHWEGLER, Helmut, Dr.rer.nat., Professor;

Theoretische Physik und Theoretische Biophysik; Bergiusstr. 87, 2800 Bremen, Tel. 270249 NW 1, S 434, Tel. 2417/2434

# SIEGERT, Wolf, Professor;

Physik und Didaktik des Physikunterrichts; Richard-Wagner-Str. 6-8, 2800 Bremen, Tel. 343104 NW 1, N 332, Tel. 3557

# SIMHAN, Krishna, Dr. Ing., Professor;

Physik unter besonderer Berücksichtigung der Verwertung naturwissenschaftlicher Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich; Schwachhauser Ring 251, 2800 Bremen 33, Tel. 217292 NW 1, S 417, Tel. 3339

# STAUDE, Wilfried, Dr.rer.nat., Professor;

Physik, insbesondere Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;

Vorkampsweg 152, 2800 Bremen NW 1, S 418 a, Tel. 2416

#### Pool

# LANGE, Hellmuth, Dr.phil., Professor;

Analyse der sozialen Lage der technischen Intelligenz, Schwerpunkt: Naturwissenschaftlich-technischer Aspekt des entwickelten Produktionsprozesses;

Wyckstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 217624 NW 1, S 417 a, Tel. 2415/2435

# **Psychologie**

# BERNDT, Jörg, Dr.med., Professor;

Physiologie des Menschen mit dem Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie,

Arbeits- und Sportphysiologie;

Arensburgerstr. 8, 2800 Bremen

Sportturm C 1320, Tel. 3500

# ESTERS, Ernst-August, M.A., Dr., Professor;

Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;

Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244

GW 2, B 2460, Tel. 3034

# GOTTSCHALCH, Wilfried, Dr.rer.pol., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung:

Verdunstr. 28, 2800 Bremen

GW 2, B 3060, Tel. 3081

# GRABITZ-GNIECH, Gisla, Dipl.-Psych., Dr.phil., Professor;

Psychologie mit den Schwerpunkten experimentelle Verfahren, Sozialpsy-

chologie und allgemeine Psychologie;

Franziusstr. 19, 2800 Bremen, Tel. 343245

GW 2, A 3830, Tel. 3076

# HEINZ, Walter R., Dr.phil., Professor;

Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsfor-

schung;

Heinrich-Heine-Str. 28 d, 2800 Bremen, Tel. 237245

GW 2, B 3120, Tel. 3084 - Forschungssemester -

# KAPPES, Kurt, Dipl.-Psychologe, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Soziologie/Psychologie:

Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 700371

GW 2, B 3510, Tel. 2077

# LEITHÄUSER, Thomas, Dr.phil., Professor;

Entwicklungspsychologie:

Kohlhökerstr. 54, 2800 Bremen, Tel. 326153

GW 2, A 4280, Tel. 3079

#### STEIN, Rudolf, Dr.phil., Professor;

Psychologie (Lernen und Verhaltensmodifikation):

Nebelthaustr. 13, 2800 Bremen 1, Tel. 211636

GW 2, B 3380, Tel. 2162

STEMME, Fritz, Dr.phil., Professor;
Differentielle und Klinische Psychologie;
Riensberger Str. 51 b, 2800 Bremen, Tel. 234065
GW 2, B 3180, Tel. 2149

VETTER, Günter, Dr.phil., Professor; Theorie des Lernens; Frankenburg 8, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4767 GW 2, A 3150, Tel. 3161

VINNAI, Gerhard, Dr.phil., Professor; Analytische Sozialpsychologie; Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 700371 GW 2, B 3050, Tel. 3080

#### Rechenzentrum

LAMPRECHT, Günter, Dr., Professor; Rechenzentrum; Achterstr., 2800 Bremen NW 1, S 218, Tel. 2202

# Religionswissenschaft/Religionspädagogik

KURTH, Ulrich, Professor:

Religionswissenschaften mit dem Schwerpunkt Didaktik des Religionsunterrichts (bzw. Biblische Geschichte), Theorie und Praxis des Unterrichts und Pädagogische Anthropologie; Otto-Gildemeister-Str. 28, 2800 Bremen, Tel. 342192 GW 2, A 2130, Tel. 2168 – Forschungssemester –

LOTT, Jürgen, Dr.theol., Professor;

Religionswissenschaft/Religionspädagogik; Bismarckstr. 137, 2800 Bremen 1, Tel. 73896 GW 2, B 2430, Tel. 3192

# Sozialpädagogik

AMENDT, Gerhard, Dr.phil., Professor; Theorie der Subkultur und klassenspezifischen Verkehrsformen; Mathildenstr. 78, 2800 Bremen, Tel. 72000 GW 2, A 3140, Tel. 2131

# BAUER, Rudolph, Dr.phil., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Theorie der Sozialadministration und Devianztheorie:

Vor dem Steintor 57, 2800 Bremen

GW 2, A 3180, Tel. 3164

# BLANDOW, Jürgen, Dr.phil., Professor;

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogischer Intervention (besonders therapeutische Verfahren);

Busestr. 84, 2800 Bremen, Tel. 217190

GW 2, A 3110, Tel. 2148

# BROCKMANN, Anna-Dorothea, Dr.phil., Professor;

Stadt- und Regionalplanung (unter besonderer Berücksichtigung der Methoden der Stadt- und Regionalplanung);

Fesenfeld 130, 2800 Bremen, Tel. 71844

GW 2, A 3020, Tel. 2384

# HEINSOHN, Gunnar, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Frühkindliche Sozialisation/Vorschulerziehung;

H.-H.-Meier-Allee 51, 2800 Bremen, Tel. 215203

GW 2, A 3050, Tel. 3154

# KEIL (von Campe-Keil), Annelie, Dr.phil., Professor;

Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt allgemeine Pädagogik unter besonderer Berücksichtigung außerschulischer Sozialisation, Sozialpädagogik;

Großgörschenstr. 18, 2800 Bremen 1, Tel. 230526

GW 2, A 3270, Tel. 3163

# LEIBFRIED, Stephan, Assessor, Dr.rer.pol., Professor:

Sozialplanung unter besonderer Berücksichtigung der Staatstheorie und des öffentlichen Rechts:

Bregenzer Str. 10, 1000 Berlin 15, Tel. 030/8812457

GW 2, A 2200, Tel. 2050

# MARZAHN, Christian, Dr.phil., Assistenzprofessor:

Sozialpädagogik, Geschichte, Theorie und Praxis der Jugendhilfe;

Elsasserstr. 162, 2800 Bremen, Tel. 442713

GW 2, A 3190, Tel. 3165

# NEUENDORF-BUB, Brigitte, Dr., Dipl.-Soz., Wissenschaftliche Angestellte mit Lehraufgaben:

Familiale Sozialisation/Theorie der Familie:

Osterdeich 29, 2800 Bremen, Tel. 700343

GW 2, B 3190, Tel. 2150

NITZSCH-BERG, Helga, Dr.phil., wissenschaftliche Angestellt mit Lehraufgaben (Hochschullehrer-Vertretung);

Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt öffentliche Kleinkinderarbeit:

Haaren Ufer 34, 2900 Oldenburg, Tel. 0491/14644

GW 2, A 3040

#### Sozialwissenschaft

BAHR, Hans-Dieter, Dr.phil., Professor;

Erkenntnis- und Gesellschaftstheorie;

Elsaßerstr. 34, 2800 Bremen

GW 2, B 3490, Tel. 3177

DICKLER, Robert, Dr.phil., Assistenzprofessor;

Gesellschaftsanalyse;

Im Deichkamp 38, 2800 Bremen 33, Tel. 235135

GW 2, B 3480, Tel. 3176

FREYHOLD, von, Michaela, Dr.phil., Professor;

Empirische Analysen von Entwicklungsprozessen in der 3. Welt;

Rückertstr. 27, 2800 Bremen

GW 2, A 3420, Tel. 2283

HÄUSSERMANN, Hartmut, Dr.rer.pol., Professor;

Stadt- und Regionalsoziologie:

Innsbrucker Str. 4, 1000 Berlin 62

GW 2, A 3440, Tel. 2294

HAFERKAMP, Hans, Dr., Soz. Wiss., Dipl. Soz., Professor;

Soziologie mit dem Schwerpunkt Analyse von Devianz und Sozialer Kontrol-

le:

Riensbergerstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 230757

GW 2, A 2030, Tel. 2141

HAHN, Manfred, Dr.phil., Professor;

Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theo-

rie, insbesondere der Theorien der sozialen Bewegung;

Hollerallee 43, 2800 Bremen, Tel. 341905

GW 2, B 3580, Tel. 2081

KRÄMER-BADONI, Thomas, Dr.phil., Professor;

Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Stadt- und Regionalsoziologie;

Wulwestr. 1, 2800 Bremen 1, Tel. 75752

GW 2, A 3440, Tel. 2295

# KRAUSE, Detlef, Dr.rer.pol., Professor;

Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung; Analyse der Arbeitsprozesse;

Eislebener Str. 35, 2800 Bremen, Tel. 466197

GW 2, B 3590, Tel. 2082

# KRÜGER, Marlis, Dr.phil., Professor:

Gesellschaftsanalyse;

Busestr. 9, 2800 Bremen

GW 2, B 3460, Tel, 3174

# PETER, Lothar, Dr.phil., Professor;

Industrie- und Betriebssoziologie;

Georg-Gröning-Str. 168, 2800 Bremen, Tel. 343514

GW 2, B 3560, Tel. 2079

# PETERS, Dorothee, Dr., Vertretungsprofessorin:

Sozialwissenschaft, empirische Sozialforschung und Sozialplanung im

Schwerpunkt Resozialisierung;

Mendestr. 23, 2800 Bremen

GW 2, B 3520

# QUENSEL, Stephan, Dr.jur., Professor;

Resozialisierung/Rehabilitation:

Verdener Str. 5, 2800 Bremen 1, Tel. 492529

GW 2, B 3450, Tel. 3173

#### REICHELT, Helmut, Dr.rer.pol., Professor;

Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie unter besonderer Berücksichti-

gung der Didaktik in der Kritik der politischen Ökonomie;

Mozartstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 325451

GW 2. B 3610. Tel. 2164

# SANDKÜHLER, Hans-Jörg, Dr.phil., Professor;

Erkenntnistheorie mit besonderer Berücksichtigung der materialistischen

Dialektik und Logik;

Rethemer Str. 1, 2800 Bremen, Tel. 466508

GW 2, B 3440, Tel. 2152

# SCHAFMEISTER, Peter, Dr.phil., Professor;

Theoretische Soziologie und Wissenschaftstheorie;

Crüsemannailee 80, 2800 Bremen, Tel. 215792

GW 2. B 3430. Tel. 3172

# SCHMIEG, Günter, Dr.rer.pol., Dipl.-Politologe, Assistenzprofessor;

Theorie der politischen Planung und Entscheidung;

Benguestr, 32, 2800 Bremen, Tel. 344588

GW 2, B 3550, Tel. 2078

# SENGHAAS, Dieter, Dr.phil., Professor;

Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt sozialwissenschaftliche Theorien der Entwicklung von Unterentwicklung und Abhängigkeit;

Freiligrathstr. 6, 2800 Bremen

GW 2, A 3420, Tel. 2281

# STEINBERG, Hans-Josef, Dr.phil., Professor;

Geschichte der Arbeiterbewegung und ihrer Theorien, Europäische Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts mit dem Schwerpunkt Geschichte der Parteien und Verbände:

Sophienstr. 68, 2800 Bremen, Tel. 74751

GW 2, A 3660, Tel. 2036 oder 2139

# STRUBELT, Wendelin, Dr.rer.pol., M.A., Assistenzprofessor;

Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Planungs- und Entscheidungstheorie unter besonderer Berücksichtigung der Stadt- und Regionalplanung; Parkstr. 71, 2800 Bremen, Tel. 342285

GW 2, B 3945, Tel. 2167/3180

#### ZECH, Reinhold, Dr.rer.pol., Assistenzprofessor;

Bildungsplanung, Strukturplanung; Bgm.-Schöne-Str. 30, 2800 Bremen, Tel. 213719 GW 2, B 3320, Tel. 2158

# Sportwissenschaft

#### ANYZEWSKI, Jerzy, Dr., Vertretungsprofessor;

Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt Anthropologie;

Benquestr. 4, 2800 Bremen 1

Sportturm C 6150, Tel. 3188

# ARTUS, Hans-Gerd, Dr.phil., Professor;

Theorie und Praxis des Sportunterrichts:

Loignystr. 34, 2800 Bremen, Tel. 235822

Sportturm C 6260, Tel. 3152

#### BERNDT, Jörg, Dr.med., Professor:

Physiologie des Menschen mit dem Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie,

Arbeitsphysiologie und Sportphysiologie;

Arensburgerstr. 8, 2800 Bremen

Sportturm C 1320, Tel. 3500

#### CERMAK-SASSENRATH, Ilse, Dr.phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;

Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt Anthropologie;

Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676

GW 2, A 3090, Tel. 3157/58 (z. Zt. beurlaubt)

# HAGEDORN, Günter, Dr.phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;

Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation unter besonderer Berücksichtigung des Spiels, Sportwissenschaft/Spieltheorie;

Am Lehester Deich 30 a, 2800 Bremen

Sportturm C 6220, Tel. 3155

# JONAS, Bertold, Pipl.-Psychologe, Professor;

Sportwissenschaft, Theorie und Praxis des Sportunterrichts mit Schwerpunkt Primarstufe, Psychologische Fragen des Sports;

Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676

Sportturm C 6140, Tel. 3151

# SCHULKE, Hans-Jürgen, Dr.phil., Angestellter in der Stellung eines Assistenzprofessors:

Hochschulsport, Sportliche Erwachsenen- und Weiterbildung:

Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 29/3688

GW 2, A 3100, Tel. 3159

# UNGERER, Dietrich, Dipl.-Sportlehrer, Professor;

Bewegungslehre;

Norderländer Str. 23, 2800 Bremen

Sportturm C 3240 - Forschungssemester -

# WIEGAND, Manfred, Dr.phil., Dipl.-Pädagoge;

Theorie und Praxis des Sportunterrichts;

Im Heimgarten 24, 2820 Bremen 71, Tel. 604006

GW 2, A 3040, Tel. 3153

#### Weiterbildung

#### KUHLENKAMP, D., Dr. phil., Professor;

Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungspolitik der Weiterbildung;

Ohmstr. 51, 2800 Bremen 33, Tel. 270263

# SCHLUTZ, Erhard, Dr.phil., Professor;

Weiterbildung mit dem Schwerpunkt allgemeine (soziokulturelle) Weiterbildung;

Brahmsstr. 2, 2800 Bremen

GW 2, A 2050, Tel. 3023

# VOIGT, Wilfried, Dr.phil., Professor:

Weiterbildung mit dem Schwerpunkt berufliche Weiterbildung;

Königsbergerstr. 14, 2000 Norderstedt, Tel. 040/5232817

GW 2, A 2050, Tel. 2727

# WOLLENBERG, Jörg, Dr.phil., Professor:

Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Weiterbildung; Fesenfeld 136, 2800 Bremen, Tel. 76906 GW 2, A 2020, Tel. 3128

#### Wirtschaftswissenschaft

# BIESECKER, Adelheid, Dr.rer.pol., Professor;

Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer gesellschaftshistorischen Entstehungsbedingungen;

Admiralstr. 110, 2800 Bremen, Tel. 351382

GW 2, B 3240, Tel. 2151

# BUDÄUS, Dietrich, Dr.rer.pol., Professor;

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie der öffentlichen Unternehmungen;

Graf-Anton-Weg 53 h, 2000 Hamburg, Tel. 040/5521328

GW 2, A 3700, Tel. 3578

#### DWORATSCHEK, Sebastian, Dr.rer.pol., Professor:

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzelwirtschaftlicher Leitung und Organisation (einschl. elektronischer Datenverarbeitung):

Busestr. 86 A. 2800 Bremen. Tel. 217109

GW 2, B 3040, Tel. 3010/3170

# GERSTENBERGER, Heide, Dr.disc.pol., Professor;

Theorie der bürgerlichen Gesellschaft und des Staates; Schwachhauser Ring 6, 2800 Bremen, Tel. 345363

GW 2, B 3250, Tel. 2153

# GRENZDÖRFFER, Klaus, Dr.rer.pol., Professor;

Angewandte Wirtschaftstheorie einschließlich Ökonometrie und Statistik; Schaphuser Str. 30, 2800 Bremen 44, Tel. 452750

GW 2, A 3790, Tel. 3073 - Forschungssemester -

# HEIDE, Holger, Dr.sc.pol., Professor;

Stadt- und Regionalplanung unter besonderer Berücksichtigung der Umweltplanung:

Weserstr. 83, 2820 Bremen 70, Tel. 662391

GW 2, A 3740, Tel. 3069

#### HICKEL, Rudolf, Dipl.-Volkswirt, Dr.rer.pol., Professor:

Politische Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten Bildungsökonomie und Staatsökonomie:

Humboldtstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 76841

GW 2, A 3750, Tel. 3070

# HOITSCH, Hans Jörg, Dr.rer.comm., Professor;

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der industriellen Produktion unter besonderer Berücksichtigung des betrieblichen Rechnungswesens;

Butlandsweg 10, 2800 Bremen 33, Tel. 271938

GW 2, B 3310, Tel. 3018

# HÜTTNER, Manfred, Dr.rer.pol., Professor;

Betriebswirtschaft:

Lichtenbergstr. 12, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1024

GW 2. A 3810, Tel. 3075

# HUFFSCHMID, Jörg, Dr.rer.pol., Professor;

Politische Ökonomie der Bundesrepublik Deutschland unter besonderer Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Konzentrationsprozesse;

Am Fuhrenkamp 7, 2803 Kirchweyhe, Tel. 04203/6408

GW 2. A 3780, Tel. 3072

# JAROSLAWSKA, Halina, Dr.rer.oec., Professor;

Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten politische Ökonomie des Sozialismus, internationale Wirtschaftsbeziehungen;

Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441

GW 2, A 3770, Tel. 3077

# LEITHÄUSER, Gerhard, Dr.rer.pol., Professor;

Wirtschafts- und Entwicklungspolitik;

Emil-Trinkler-Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 235509

GW 2, B 2290, Tel. 2385 - Forschungssemester -

# LEMPER, Alfons, Dr.rer.pol., Professor;

Außenhandelstheorie, Außenhandelspolitik, internationale Wirtschaftsbeziehungen:

Am großen Feld, 2805 Stuhr-Groß Mackenstedt

GW 2, B 3130, Tel. 2259

#### POHL, Hans-Joachim, Dr.soz.wiss., Assistenzprofessor;

Wirtschaftswissenschant mit dem Schwerpunkt Betriebliche Arbeitsgestaltung;

Römerstr. 11, 4800 Bielefeld 16, Tel. 0521/331042

GW 2, B 3680, Tel. 2258

#### REHKUGLER, Heinz, Dr.oec.publ., Professor;

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der einzelwirtschaftlichen Finanzierung;

Ringhofferstr. 96, 8044 Lohhof, Tel. 089/3106916

GW 2, B 3310, Tel, 3017

# ROLOFF, Otto, Dr.rer.pol., Professor;

Theorie der Staatseinnahmen und Staatsausgaben einschließlich der Theorie der öffentlichen Güter und der Finanzpolitik sowie der Infrastrukturtheorie und -politik;

Vorkampsweg 136, 2800 Bremen, Tel. 235729 GW 2, A 3770, Tel. 2144

# SCHAEFER, Heinz, Dr.rer.pol., Professor;

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Wirtschaftsforschung;

Edmund-Bertrams-Str. 55, 4000 Düsseldorf 31, Tel. 0211/400376 GW 2, A 3700, Tel. 2251

# SCHUI, Herbert, Dr.rer.soc., Assistenzprofessor;

Ökonomie mit dem Schwerpunkt Theorie der Preisbildungsprozesse; Hördener Sandhöhe 77, 2803 Weyhe-Erichshof, Tel. 0421/891004 GW 2, A 3730, Tel. 3068

# SHAMS, Rasul, Dr., Assistenzprofessor;

Internationale Integrations- und Währungsfragen;

Nettelbeckstr. 7., 2800 Bremen 1, Tel. 552782 GW 2, B 3130, Tel. 2260

# STEIGER, Otto, Fil. Dr., Professor;

Allgemeine ökonomische Theorie und Praxis der ökonomischen Politik unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte des Monetarismus und Fiskalismus;

Nancystr. 12, 2800 Bremen, Tel. 445496 GW 2, A 3760, Tel. 3071 - Forschungssemester -

# WOHLMUTH, Karl, Dr.rer.pol., Professor;

Vergleich ökonomischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung der Arbeitsgebiete Wirtschaftslenkung in sozialistischen Ländern und Politische Ökonomie der unterentwickelten Regionen;

Am Lehester Deich 54, 2800 Bremen 33, Tel. 27554 GW 2, A 3800, Tel. 3074

# Produktionstechnik (Planungskommission Technik)

# BAUKHAGE, Klaus, Dr.Ing., Professor;

Verfahrenstechnik/Produktionstechnik; Reitstallweg 11, 3380 Goslar, Tel. 05321/24333 Betriebshof, 2030

# LUCZAK, Holger, Dr., Professor;

Produktionstechnik, insbesondere Arbeits- und Betriebswissenschaft; Heinrich-Fuhrstr. 35, 6100 Darmstadt, Tel. 06151/47923 Betriebshof, 2080, Tel, 2679

# Wohnungen für Studenten

Schluß mit der mühsamen Suche nach einer Wohnung, die zentral gelegen ist und für einen schmalen Geldbeutel tragbar. Eine Wohnung, in der auch mal gefeiert werden kann, ohne daß es Ärger gibt. Eine Wohnung, für eine Wohngemeinschaft, denn zusammen wohnen ist billiger.

Vielleicht haben wir das, was Sie suchen. Allerdings benötigen wir einen Berechtigungsschein, denn unsere Wohnungen sind im steuerbegünstigten bzw. im sozialen Wohnungsbau erstellt.

Kommen Sie doch mal vorbei. Wir informieren Sie gern.

# NEUE HEIMAT PREMEN

Rembertiring 27, 2800 Bremen, Telefon: 04 21-367 21

# Verfügung über das Rauchen in den Räumen der Universität

Hiermit verfüge ich die Änderung meiner Verfügung vom 3. 12. 1975 betr. das Rauchen in den Räumen der Universität (veröffentlicht im Amtlichen Mitteilungsblatt 10/75 der Universität Bremen):

- In allen Lehrveranstaltungen und während aller Gremiensitzungen in der Universität Bremen ist das Rauchen untersagt, wenn dies von einem Teilnehmer ausdrücklich gewünscht wird.
- 2. Das Rauchverbot gilt in diesem Fall auch für die Veranstaltungs- und Sitzungspausen innerhalb des Veranstaltungs- bzw. Sitzungsraumes.
- 3. Diese Verfügung tritt am 1. Juni 1976 in Kraft.

Die Änderung meiner Verfügung vom 3. 12. 1975 in der Weise, daß das Rauchen für den Fall, daß ein Teilnehmer dies fordert, auch in Gremiensitzungen untersagt ist, ist erforderlich, da die Rechts- und Interessenlage von Nichtrauchern im Hinblick auf das Rauchen in Gremiensitzungen der in Lehrveranstaltungen gleichgelagert ist und deswegen eine Unterscheidung zwischen Lehrveranstaltungen und Gremiensitzungen nicht gerechtfertigt erscheint.

gez. Steinberg

# Wichtiger Hinweis:

Die für die Universität Bremen gültige Brandschutzordnung liegt zur Einsichtnahme bei den Fach bereichsverwaltungen und beim AStA aus.

Alle Studenten sind verpflichtet, von dieser Brandschutzordnung Kenntnis zu nehmen.

# Veranstaltungen der Psychologisch-Therapeutischen Beratungsstelle des Sozialwerks (PTB)

Die PTB veranstaltet im WS 78/79 (bei Vorliegen der notwendigen Mittel) wieder einen Studientechnikenkurs

Der Kurs hat das Ziel, sowohl konkrete Studientechniken zu vermitteln als auch den Teilnehmern die Möglichkeiten zu geben, die eigenen Erfahrungen und Schwierigkeiten beim Studieren untereinander auszutauschen und spezifische Lösungswege zu entwickeln.

Anmeldungen für den Kurs können im Sekretariat der PTB, Studentenhaus, 2. Ebene, Raum 2210 in der Zeit von

Montag - Donnerstag 9.00 bis 12.00 Uhr

Das erste Treffen mit der weiteren Terminabsprache findet am

Mittwoch, den 25. 10. 1978 von 18.00 bis 20.00 Uhr

in der PTB, Raum 2231, statt.

erfolgen.

Es gibt viele gute Gründe, sich für die Debeka\* zu entscheiden. Einer davon: unsere vorteilhaften Angebote für die Zeit Ihres Studiums und später. ★ Die Debeka ist die größte Selbsthilfeeinrichtung der Angehörigen des öffentlichen Dienstes auf dem Gebiet der Krankenversicherung.



Krankenversicherungsverein a. G.
Lebensversicherungsverein a. G. · Bausparkasse AG
Hauptverwaltung: 54 Koblenz, Südallee 15-19, Postfach 460

Bezirksverwaltung: Parkallee 14, 2800 Bremen, Tel. 04 21/34 20 31/32

# Lehrveranstaltungen der Universität Bremen

# Wissen Sie wirklich, was man abends in Bremen alles machen kann



Theater – Konzerte und Ausstellungen Restaurants – Bier- und Weinstuben Bars – Diskotheken – Night-Clubs und, und, und...

Das alles mit illustrierten Kurzbeschreibungen, Preisinformationen und einer Stadtplan-Übersicht im neuen Taschenbuch "Nach 6½" für nur 7,80 DM im Buchhandel, in den Großhotels oder beim Verkehrsverein zu kaufen.

> Verlag J. H. SCHMALFELDT + Co. Geeren 6-8, 2800 Bremen 1

OEL/O

Studiengang _										Seite OEL/O
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	(4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester (8 wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen für Studenten aller Lehrerstudiengänge:								
8500	Ü	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	H. Paul (LB)	K/Ä		alle	alle	2		
8501	Ü	Aufbaukurs für Sprecherzeihung  1. Sem. Sprechtechnik  2. Sem. Textsprechen  3. Sem. Rhetorik (Aufbau und Inhalt der Rede)  4. Sem. Kommunikationstraining	I. Bombeck	K/Ä	,	alle	alle	2		

95

bildung (OEL) für Studenten aller Lehrer-Studiengänge.

# Das Programm umfaßt:

VAK 0 001 - 0 023 Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)

> - Pflichtveranstaltung für alle Studienanfänger -

VAK 0 030 - 0 090 Projekte in Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften (EGW)

> - Diese Projekte können statt eines Projektes im Unterrichtsfach gewählt werden -

VAK 0 100 usw. Einzelveranstaltungen in EGW

- In diesen Veranstaltungen können die für die EGW-Prüfung erforderlichen Leistungsnachweise und Leistungskontrollen erworben werden -

Veranstaltungen der Lehrerfortbildung VAK 0 300 usw.

Weitere für EGW anerkannte Veranstaltungen finden sich bei den Programmen der Fachbereiche im Zusammenhang mit Projekten/Unterrichtseinheiten. Diese Veranstaltungen sind nur für Studenten der jeweiligen Studiengänge als EGW-Veranstaltungen anerkannt.

Leistungskontrollen für EGW können nur in den Veranstaltungen erworben werden, deren Veranstal-ter in EGW prüfungsberechtigt sind. Listen der Prüfer in der OEL und bei den Fachbereichen.

#### 2. Erläuterungen

Das Verzeichnis enthält geordnet nach Spalten:

- (1) VAK-Nr. = Kennziffer der Veranstaltung. Diese Ziffer muß auf Bescheinigungen aufgeführt werden.
- (3) Titel der Veranstaltungen
- (4) Name(n) des/der Veranstalter. Es bedeuten:

LB: Lehrauftrag (ist prüfungsberechtigt), PL: Praxislehrer (nicht prüfungsberechtigt, kann aber Leistungsnachweise und Schulpraktika bescheinigen)

T: Tutor (darf nicht selbständig Nachweise bescheinigen)

- (5) Fach/Studiengang: Alle Veranstaltungen gelten für EGW. Falls nur Studenten einzelner Fächer teilnehmen können, werden diese genannt.
- (5a) Studiengebiet: Hier sind die Studieneinheiten des Rahmencurriculums EGW (= Studienordnung EGW) genannt, für die die Veranstaltung schwerpunktmäßig (nicht ausschließlich) zugeordnet ist. Es heißen:
  - SE 2: Unterrichtsplanung/Unterrichtsanalyse
     Pflichtveranstaltung 2./3. Semester (Diese Veranstaltungen werden auch im Rahmen der
    Projekte angeboten)
  - SE 3: Sozialisationsprozesse
     Pflichtveranstaltung für 2./3. Semester -
  - SE 4: Erziehungs-, Wissenschafts-, Gesellschaftstheorie
  - SE 5: Bildungssysteme, Bildungsrecht, Bildungsreform, Bildungsökonomie
  - SE 6: Sozialisationstheorie, Sozialisationsforschung, Sozialpsychologie
  - SE 7: Bedingungen von Unterricht I
    -Pflichtveranstaltung-
  - SE 11: Bedingungen von Unterricht II
    -nur für höhere Semester-
  - SE 8: Curriculum und Didaktik I
    -Pflichtveranstaltung-
  - SE 12: Curriculum und Didaktik II
    -nur für höhere Semester-

werden auch im Rahmen der Projekte/ Unterrichtseinheiten angeboten.

- SE 10: Verfahren und Ergebnisse erziehungswissenschaftlicher Forschung.
- (6) A: 1 Semester
  M: 2-4 Semester
  - H : 5 und höhere Semester
- (7) Schulstufe = die Veranstaltung ist geeignet für

alle: alle Stufen
P: Primarstufe

S I : Sekundarstufe I

S II: Sekundarstufe II

- (9) Termine und
- (10) Räume werden am 15. September in den jeweils für die Veranstaltungen zuständigen Bereichen durch Aushang bekanntgegeben.

O.		ier		
ગ	ua	PERF	1520	H 15

Veranstaltungsform	Titel der Veranstattung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl.	54 Bunt	ia) Jepies	für rstufen	7) 2 £	tunden (8	9)	10)
anstaltungsfe	Titel der Veranstattung (mit Kurzbeschreibung)	Varanstaltar	unkt r Schulfa elch/beru	fund	gebiet	für irstufen	für	r tunden		
Ven		**************************************	Schwerg und/ode Lernber	Fachrich	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik									
Ceam 1	ALP/Technik	B. Wessels R. Müller Baasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T)							Mo 11-13 14-16	
Ceam 2	ALP/Geschichte Wahlen als Gegenstand des sozialkundlichen Unterrichts	F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)							Mo 11-13 14-16	
Ceam 3	Arbeitslehre/Politik Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik	P. Seibt R. Müller-Isenbu Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)	rę,							
Ceam 4	Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining	N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T)							Mo 11-13 14-16	
	IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung									
Ceam 5		F. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Michaelis (T)							Mo 11-13 14-16	
Ceam 6		H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel(PL) Wakulat (T)				1			Mo 11-13 14-16	
re	eam 2	am 1 ALP/Technik  am 2 ALP/Geschichte Wahlen als Gegenstand des sozialkundlichen Unterrichts  am 3 Arbeitslehre/Politik Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik  am 4 Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining  IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	B. Wessels R. Müller Bassen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) Selnar (T)  F. Huisken Wahlen als Gegenstand des sozialkundlichen Unterrichts  am 3 Arbeitslehre/Politik Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik  Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining LEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung  pam 6  am 6  am 6  B. Wessels R. Müller Bassen (PL) Ahlers (T) Fietz (T) Maler (T) Fietz (T) Maler (T) Foreitz R. Müller-Isenbu Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T) N. Harders N.N. Völkner (FL) Battermann (T) Speckmann (T)  F. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Kichaelis (T) H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schmidl (PL)	IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik  ALP/Technik  B. Wessels R. Müller Baasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)  F. Seibt Fietz (T) Maier (T) F. Seibt Fietz (T) Maier (T) F. Seibt Fietz (T) Maier (T) F. Seibt Fietz (T) Maier (T) F. Seibt Fietz (T) Maier (T) F. Seibt F. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)  N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T)  IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung  eam 5  eam 6  eam 6  eam 6  H. Wessels R. Wüller Baasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Seibt F. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)  N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T) F. Ortmann F. Rauner Behrens (FL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hichaelis (T) H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel (PL)	EEL-Kerne Arbeitslehre/Politik  ALP/Technik  B. Wessels R. Müller Beasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)  P. Seibt R. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)  N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Sena 3 Arbeitslehre/Politik Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik  eam 4 Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining  IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung  p. Seibt R. Müller-Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)  N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T)  F. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Michaells (T)  H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel (PL) Schimmel (PL) Schimmel (PL) Schimmel (PL)	IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik  ALP/Technik  B. Wessels R. Müller Bassen (FL) Ahlers (T) Selnar (T)  F. Huisken M. Wirth Berger (FL) Fietz (T) Maier (T)  P. Seibt Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik  Eam 4  Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung  eam 5  Eam 6  E. Wessels R. Müller Bassen (FL) F. Huisken M. Wirth Briger (FL) Fietz (T) Maier (T)  P. Seibt R. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T)  N. Harders N.N. Völkner (FL) Battermann (T) Speckmann (T)  F. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (FL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Hartz (PL) Schimmel (PL) Schimmel (FL)	IEL-Kerne Arbeitslehrs/Politik  ALP/Tschnik  B. Wessels R. Küller Bassen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Frietz (T) Maier (T)  P. Seibt Folitik  Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik  Eam 4 Technik/Werken Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining  Eam 5  TEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Pachrichtung  P. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Engelhardt (PL) Engelhardt (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL) Michaelis (T)  H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel(PL) Schimmel(PL)	IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik  ALP/Technik  B. Wessels R. Müller Baasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Hutsken M. Wirth Berger (PL) Hietz (T) Maier (T)  P. Seibt R. Müller-Isenburg M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T)  P. Seibt R. Müller-Isenburg Kunz-Bürgel (PL) Schmidt (T)  N. Harders Wichtige Komponenten für effektives Lernen - Handarbeit und Geistestraining  P. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Engelhardt (PL) Hattz (PL) Michaelis (T)  H. Ortmann R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel (PL) Engelhardt PL Brechen R. Drechsel Wulle (PL) Schimmel (PL)	Eam 1  LEL-Kerne Arbeitslehre/Politik  ALP/Technik  B. Wessels R. Müller Baasen (PL) Ahlers (T) Selnar (T)  F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maler (T)  P. Seibt R. Muller-Isenburg Kunz-Burgel (PL) Schmidt (T) Svehla (T)  N. Harders N.N. Völkner (PL) Battermann (T) Speckmann (T)  Speckmann (T)  F. Ortmann F. Rauner Behrens (PL) Engelhardt (PL) Hartz (PL	EXAMPTECHNIK  ALP/Technik  B. Wessels R. Muller Bassen (PL) Ahlers (T) Selnar (T) F. Huisken M. Wirth Berger (PL) Fietz (T) Maier (T) F. Seibt R. Muller-Isenburg K.

1)	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Versnatatungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter :	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studlengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0014	Team 7	IBL-Kern <u>Physik</u>	K. Haefner N.N. N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0017	Team 8	IEL-Kern <u>Biologie</u>	W. Hübner H. Entrich Pabke (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0018	Team 9	IEL-Kern <u>Chemie</u>	F. Arning R. Wille Schabacher (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13- 14-16	
0015 0016	Team 10 Team 11	IEL-Kern <u>Mathematik</u>	G. Breitschuh G. Becker KD. Mai Schmitt (PL) Radloff (PL) Scheske (T) Kallhardt (T)							
0019	Team 12	IEL-Kern <u>Behindertenpädagogik</u>	U. Hermann B. Rohr N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0020	Team 13	IEL-Kern <u>Behindertenpädagogik</u>	W. Wagner Kretschmar N.N. (PL) N.N. (T)					9	Mo 11-13 14-16	
0021 ″	Team 14	IEL-Kern <u>Sport</u>	B. Jonas M. Wiegand Gerritsen (PL) Jurkecheit (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	

2 Q	aform (c	3)	4)	fach/ (g	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0007	Team 15	IEL-Kern Englisch	N.N. I. Watson N.N. (Ph) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
8000	Team 16	IEL-Kern <u>Französisch</u> Lernen und Lehren: Ausgehend von Problemen des Literatur- und Fremdsprachenunterrichts	G. Vinnai M. Waltz N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0009	Team 17	IEL-Kern <u>Deutsch</u>	St. v.Aufschnaid L. Paul Barloschky (PL) N.N. (T) N.N. (T)	ter					No 11-13 14-16	
0010	Team 18	IEL-Kern <u>Deutsch</u> Schwerpunkt Primarstufe	P. Milhoffer J. Bechert Bertzbach (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0012	Team 19	IEL-Kern <u>Primarstufe</u>	R. Rehling-Salfi C. Forytta Wiesner (PL) N.N. (T)	ner					Mo 11-13 14-16	
0013	Team 20	IEL-Kern <u>Kunst</u> Das Berufsfeld des Lehrers. Die Situation der ästhetischen Erziehung	G. Petrat HW. Nutbohm Hoenen (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
0022	Team 21	IEL-Kern <u>Musik</u> Einführung in die gegenwärtige Situation des Schulfaches Musik und der Musik- lehrerausbildung an der Universität Bremen	DW. Busch K. Mävers Radtke (PL) N.N. (T) N.N. (T)						Mo 11-13 14-16	
		•								

1)	2) E	3)	4)	5)	≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Elgnung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0023	Team 22	IEL-Kern Erziehungs- und Gesellschafts- wissenschaften	L. Dietze HG. Schönwälde N.N. (PL) N.N. (T) N.N. (T)	er							Mo 11-13 14-16	
		Erstsemester-Flenum für alle IEL-Studenten Di, 11-13 MZH Großer Senatssaal										

	2) E	3)	4)	5) ≥	58)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekte								
030	Projekt	Eine Bremer Schule (2. Projektsemester) (Projekt: "Eine Bremer Schule")	W. Drechsel I. Kurth K. Matthies	EGW		M,H	alle	2		
031	AV	- Fotodokumentation einer Schule und ihrer Geschichte (nur für Studenten des Projekts "Eine Bremer Schule") (Projekt: "Eine Bremer Schule")	W. Drechsel R. Drechsel	EGW	SE 5.6	M,H	alle	4		
032	AV	- Geschichte der Schulen in Bremen (II) (Projekt:"Eine Bremer Schule")	W. Drechsel	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
033	AV	- Unterricht mit Hauptschülern	(LB)	EGW	SE 5,7	M,H	S I (P,SII)	2		
034	AV	- Unterricht mit Grundschülern	(TB)	EGW	SE 5,7	M,H	P (SI,SII)	2		
035	AV	- Verwaltung einer Schule	U. Wacker (LB)	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
1	1									1
		İ								

Ξ		Ξ	
>	-	۲	

1)	2) Lojst	3)	4)	(g) iffach/ erufi.	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6450	Projekt PP	Psychologie als Schulhilfe (1. Projektsemester) Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulanget. Das Projekt vermittelt die verschiedenen Ansätze zu dem üblicherweise mit "Schul- anget" bezeichneten Phänomenbersich; es erarbeitet die daraus für Lehrer und Psy- chologen abgeleiteten und ableitbaren praktischen Konsequenzen, untersucht sie	G. Vetter W. Gottschalch D.Mützelburg(LE Dick (LB)	EGW		М	alle	2		
6815	AV	und schätzt sie ein. Alternativen werden diskutiert. Erkundungen eind vorgesehen  - Lehrerängste (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	М	alle	2		
6812	AV	- Lerntheorien (Projekt: Vergesellschaftung und psy- chische Entwicklung in d.Kindheit)	G. Vetter	EG₩	SE 7	М	alle	2		
6451	AV	- Angst bei Schülern (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst) Erarbeitet und untersucht werden die wesentlichsten Beiträge zum Thema Schul- angst von Schülern und ihre Rezeption in den Massenmedien am Beispiel ausge- wählter Elternratgeber.	G. Vetter	EGW	SE 6	34	alle	2		
6453	AV	- Schulangst und Bildungsreform (Projekt: Psychologie als Schulangst? 2. Schulangst)	D. Mützelburg	EGW	SE 5	M	alle	2		
6452	AV	- Erhebungsverfahren der Schulangst (Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulangst) Vermittelt werden die gängigsten fest- verfahren zur Erhebung von Angst, besonders von Schulangst. Zu untersuchen sind ihre Grundlagen und die konkrete Situation der Anwendung.	Dick	EGW	SE 7,10	М	alle	2		

	2) E	3)	4) -	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
040	Vorprojek	Spielorientierter naturwiss. Unterricht (1. Projektsemester)	St.v.Aufschnaiter (H. Schwedes)	EGW (nur natur. wiss.Fäche		M,H	P,S I			
034	Unterr : projekt	Planung und Vorbereitung von Unterrichts- prozessen	JG. Klink	EGW	Se 2	M	alle	2		
050	Projekt PP	Pädagogik in der 3. Welt (2. Frojektsemester)	J. Beck H. Boehncke I. Lange (PL)	EGW		M,H	alle	2		
051	AV + T	- Bildungsprobleme in ausgewählten Ländern der 3. Welt (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EG₩	SE 5	M,H	alle	4		
052	AV + T	- Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen u.eigenen Untersu- chungen) (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EGW	SE 4	M,H	alle	3		
053	AV	- Dritte Welt im Unterricht II (Durchführung und Auswertung von Unterr (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck )I. Lange (PL)	EGW	SE 7,11	м,н	alle	4		
002	Projekt PP	Wirklichkeit als Gegenstand vom sozial- kundlichen Unterricht (2. Frojektsemest.)	J. Schmidt W. Schäfer	EG₩	SE 8,4	м,н	alle	2		
100	AV	- Erkenntnistheorie und Curriculum	J. Schmidt	EGW	SE 8,4	M,H	alle	3	İ	
101	AV's	<ul> <li>Wirklichkeit im Unterricht (UE Geschichte/Gemeinschaftskunde)</li> </ul>	J. Schmidt	EGW	SE 7	M,H	a) P	2		
1210		- Wirklichkeit im Unterricht (UE Gemein- schaftsk./Geographie)	(PL)	EGW	SE 7	м,н	a) P b) S I c) S II	2 2		

Š

)	2) E	3)	4)	5) } € €	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6000	Vorprojek PP	Konzepte der Unterrichtung lernbehinder- ter und lerngestörter Schüler ( i. Projektsemester)	B. Rohr	EGW (vorw.Beh. pad.)			P,S I			
0060	Projekt PP	Empirische Untersuchungen zum Alltagsbe- wußtsein (3. Frojektsemester) Theorien zum Alltagsbewußtsein	Th.Leithäuser B. Volmerg (LB) G. Salje (LB) B. Wutka (LB)	EGW	SE 6,10	M,H	alle			
0061	AV	-Konzeption und Realisation von audiovisuellen MedienproduktionenNonverbale filmische Darstellungsmittel (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	G. Salje (LB)							
0062	AV	Vergleich versch. sozialw. Verfahren Interview, Experiment, teilnehmende Beob- achtung Gruppendiskussionsverfahrung etc. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	Th. Leithäuser	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermensutischen Textinterpretation. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagebewußteeln)	B. Volmerg (LB)	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
0064	WA,	- Ethnomethodologische Methoden Einführung in ethnomethodologische Meth den zur Untersuchung des Alltagsbewußt- seins. (Projekt: Empirische Untersu- chungen zum Alltagsbewußtsein)	B. Wutka (LB)	EGW	SE 10	М,Н	alle	2		
		Einzelveranstaltungen								
0101	K	Bedingungen und Probleme von Unterrichts- planung	B. Wessels L. Ströhlein(PI	EGW	SE 2	M,H	P, S I	2		
1800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"	HU. Peter	EGW	SE 2	alle	alle	3		

106

1)	2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschrelbung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0102	SS	Planung und Analyse von Unterrichtsstun- den (Sport) (Der Termin kann erst nach Bekanntgabe des Schulstundenplans festgelegt werden. Erste Zusammenkunft:Mittwoch d. 18.10.78 9 Uhr)	R. Ubbelohde	EGW (vorw.Sport	SE 2,7	М	SI	4		
0103	К	Verfahren der Unterrichtsanalyse	H. Steinforth	EGW	SE 2,7, 0	M,H	alle	2		
		- Weitere Veranstaltungen "Unterrichtspla: Studiengänge statt -	ung und -analyse	finden jew	eils in den	Projekt	en der			
0110	3	Berufspraxis und Sozialisation des Lehrer (nach Möglichkeit mit Erkundungen)	E. Just	EG₩	SE 3	M	S Ī S II	2		
0111	K	Probleme Jugendlicher in der (Haupt-) Schule	R. Ubbelohde	EGW	SE 3,6	м,н	SI	2		
		- Weitere Veranstaltungen "Grundfragen de:	r Sozialisation" f	inden im SS	1979 statt	-				
1319	K	Probleme der Aufklärung im 18. Jahrhunder (Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik)	. J. Jaroslawski	EGW	SE 4	M,H	SII	2		
1809	VA	Einführung in die politische Ökonomie III (Projekt:"Ökologie in der Schule")	G. Schreiner (LB)	EGW	SF 4	M	s II	2		
6112	AV	Philosophische anthropologische Ansätze in Erziehung und Ausbildung in der Renaissance	L. Roth	EGW	SE 4	M,H	SII	2		
2521	K	(Projekt: Renaissance in Italien) Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums	W. Dreybrodt P. Ryder	EGW	SE 4	м,н	SII	2		

1)	2) ##0	3)	4)	5) /g =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7240	S	Marxismus und Geschichtswiesenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt	EGW	SE 4	M,H	SI	2		
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helve- tius ( 1715-1771)	W. Alff	EGW	SE 4	M,H	SI	2		
1818	VA	Die Kategorien "Tätigkeit" und "Erkennt- nis" bei Piaget, Holzkamp u.a.	W.E. Kapretz	EGW	SE 4,6	M	s II	2		
1815	AV	Gesellschaftliche Bedingungen der Trennun von Theorie und Praxis in der Lehrerarbei (Projekt: Lehrer für Theorie und Praxis)		EGW	SE 4	alle	s II	3		
0143	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi (Projekt: Franz.Revolution und deutsche Klassik)	H-J. Haferkorn	EGW	SE 4	alle	SI	2		
0144	ΑV	Bildungsprogramme der deutschen Klassik (Projekt: Franz. Revolution und deutsche Klassik)	H-J.Haferkorn	EGW	SE 4	alle	SI	2		
0120	AV	Klasse und Bewußtsein (Wandlungen des Klassenbegriffs, analy- siert bei K.Marr, M.Weber und T.Negri und jeweils bezogen auf Bildungsprozesse (Projekt: Grundschule Kunst/Musik/Sport)	P. Gabele	EGW	SE 4	M,H	P	2		
0121	AV	Ästhetische Erziehung (in Verbindung mit K/Ä-Projekt für die Primarstufe) (Projekt: Grundschule Kunst/Musik/Sport)	P. Gabele	EGW	SE 4	M,H	P	2		
0122	К	Einführung in den dialektischen und historischen Materialismus	G. Vetter	EGW	SE 4	M	alle	2		

1)	2) E	3)	4)	5) /s #	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstältung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0052	AV	Brziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen und eigenen Unters.) (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EGW	SE .4	M,H	alle	4		
0123	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland zwischen 1890 und 1933, ihre historisch bedingten Ansätze und ihre politischen Umsetzungen.	K. Holl G. Petrat	EGW	SE 4,5	M,H	alle	2		
1405	K Grundver- anst.	Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie I Der Produktionsprozeß (mit Tutorium)	F. Huisken	EGW (G)	SE 4	alle	alle	3		
1514	V	Das Politische und das Ökonomische als Determinanten der gesellschaftlichen Entwicklung - Vorleeung mit Diskussion -	J.Jaroslawski	EGW	SE 4	M,H	S II	2		
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaftsproduktion (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	F. Dröge H.Gerstenberger	EGW	SE 4			2		
6106	К	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (II)	B. Schiff	EGW	SE 5	alle	alle	4		
1811/4	T	Alternative Schulformen (Projekt: Ökologie in der Schule)	M. Kahnwald	EGW	SE 5		alle	2		
0130	K	Auftrag der Sekundarstufe I zwischen volkstümlicher Bildung und wissenschafts- orientierter Bildung	JG. Klink	EGW	SE 5	н	S I (P,SII)	2		
5532	AV	Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungebereich (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	H.Gerstenberger F. Dröge Franz	EGW	SE 5			2		
5330	AV	Theorien und Methode der Bildungsplanung II (Projekt:Staat-Universität-Studenten)	R. Zech	EGW	SE 5			2		

1)	2) E	3)	4)	5) ≥ੇ ਦ	5a)	6)	7),	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studlengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0032	AV	Geschichte der Bremer Schulen (II) (Projekt: Eine Bremer Schule)	W. Drechsel	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
0035	AV	Verwaltung einer Schule	U. Wacker (LB)	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
7247	К	Lehrergewerkschaft(en) und Arbeiterbewe- gung in Frankreich des 20. Jahrhunderts (Termin d. 1.5itzung wird per Anschlag bekanntgegeben.)	B. Fraenkel	EGW	SE 5	alle	alle	2		
0124	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elterliche Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht		EGW	SE 5	M,H	alle	2		
0125	К	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrerberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methodik öffentlich- rechtlicher Fallbearbeitungen.	L. Dietze	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
6108	К	Bildungsökonomie - Eine Einführung -	HG.Schönwälder	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
6453	AV	Schulangst und Bildungsreform (Projekt: Psychologie als Schulhilfe)	D. Mützelburg(LB)	EGW	SE 5	М	alle	2		
0051	AV	der 3. Welt Bildungsprobleme in ausgewählten Ländern (Projekt: Pädagogik in der 3. Welt)	J. Beck	EGW	SE 5	M,H	alle	2		
0126	K	Geschichte des Schulzeugnisses II.Teil Fortsetzung des gleichnamigen Kurses aus dem SS 78	G. Breitschuh L. Dietze	EG₩	SE 5,10	alle	alle	2		
0127	К	Einführung in die Bildungsökonomie und Bil- dungsplanung Teil II: Bildungsplanung (mit Tutorium)	F. Huisken	EGW	SE 5	ж,н	alle	2		
0127/4	T	09 99 90 99	N.N.							

1)	2) . €	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veransteltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0128	К	Verdinglichung und Kreativität Erforschung der Wechselbezüge	P. Gabele	EGW	SE 6	н	s I	2		
0129	K	Schülerkonflikte zwischen 1848 und 918 Teil II. Sozialisationstheoretische Ana- lyse autobiografischer Dokumente	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
6815	AV	Lehrerängste Analysiert werden sollen die Ängste der Lehrer vor den Schülern, der Schule und den Schulaufsichtebehörden (Projekt: Psychologie und Schule)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
6461	AV	Sozialisation und Produktion (Projekt: Gesellschaftliche Determinanten der Persönlichkeitsentwicklung)	W. Gottschalch	EGW	SE 6	M,H	alle	2		`
6451	AV	Angst bei Schülern Erarbeitet und untersucht werden die we- sentlichsten Beiträge zum Thema Schulangst von Schülern und ihre Rezeption in den Massenmedien am Beispiel ausgewählter Elternratgeber. (Projekt: Psychologie als Schulhilfe?)	G. Vetter	EGW	SE 6	М	alle	2		
0111	K	Probleme Jugendlicher in der (Haupt-)Schule	R. Ubbelohde	EGW	SE 6	M,H	SI	2		
0131	K	Begriff und Kritik des Alltagslebens Analyse der Konzeptionen von Henri Le- febvre und Agnes Heller	M. Vajda	EGW	SE 6	M,H	alle	2		
0132	AV	Soziale Lage, Herkunft und berufliche Zukunft von Studenten III	B. Voigt	EGW	SE 6	alle	alle	2		
1826	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zueammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen, Analysen/empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland und im Alltagsbewußtsein verbreiteter Aussagen über die Bundesrepublik Deutschland erarbeitet werden.	H. Krüger	EGW	SE 6	alle	SII	2		

5

)	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1900	K+T	Ich-Konstitution und Religion (2-semestrig	J. Lott	EG₩	SE 6	M,H	alle	2		
7282	K	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Projekt: "Frauen")	H. Grubitzsch	EGW	SE 6	M,H	SI	4		
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren tie- fenhermeneutischer Textinterpretation (Projekt: Alltagebewußtsein)	B. Volmerg (LB)	EGW	SE 6	м,н	alle	2		
4043	К	Analyse von Lehrerverhalten (mit Unterrichtsbesuchen) Anmeldung unbedingt erforderlich. Be- schrämkte Teilnehmerzahl (15).	JG. Klink	EGW	SE 6	н	alle	2		
0133	K	Medienverwendung im Unterricht - Erprobung von Fernstudienmaterialien für die Lehreraus- und Lehrerweiterbildung	H. Wokittel	EGW	SE 7,10,	м,н	alle	2		
1478	K	Lernkontrolle und Ergebnissicherung	H. Friese	EGW (vorw.AL/P)	SE 11	Н	3 I	2		
4035	K	Lerntheorien II (Fortsetzung)	JG. Klink	EGW	SE 7	М	alle	2		
		- Weitere Veranstaltungen in den Projekten d	er Fächer -							
0033	AV	Unterricht mit Hauptschülern (Projekt: Bremer Schule)	ŢB	EGW	SE 7,5	M,H	S I (P,S II	2		
0034	AV	Unterricht mit Grundschülern (Projekt: Bremer Schule)	LB	EGW	SE 7,5	M,H	(S I S II)	2		
0134	WA.	Analyse der Kurseinheit "Frisdenspädagogik" der Pernuniversität Hagen	H-J. Haferkorn	EGW	SE 7,11	M,H	SI	2		

	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veransteitungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) · ·	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5109	K	Unterrichtsdifferenzierung -Möglichkeiten und Grenzen äußerer und innerer Differenzierung-	HG.Schönwälder	EGW	SE 7,11	М,Н	S I (P,S II)	2		
6812	AV	Lerntheorien (Projekt: Vergesellschaftung und psychi- sche Entwicklung in der Kindheit)	G. Vetter	EG#	SE 7	М	alle	2		
6452	AV	Erhebungsverfahren der Schulangst (Projekt: Psychologie als Schulhife? 2. Schulangst) Vermittelt werden die gängigsten Testver- fahren zur Erhebung von Angst, besonders von Schulangst. Zu untersuchen sind ihre Grundlagen und die konkrete Situation der Anwendung.	Dick (LB)	EGW	SE 7,10	М	alle	2	1.100	
0053	AV	Dritte Welt im Unterricht II (Projekt: Pkdagogik in der 3. Welt) (Durchführung und Auswertung von Unter- richt)	J. Beck I. Lange (PL)	EG\	SE 7,11	М,Н	alle	4		
0135	K	Das menschliche Problemlösen Es wird ein Überblick gegeben über das Wissen zum menschlichen Problemlösen. Das Schwergewicht liegt auf einer Behandlung des "Mumanen Information Processing System" Im Kurs werden wichtige Experimente mit den Teilnehmern durchgeführt und ausge- wertet.	K. Haefner	EGW	SE 7,11	М,Н	alle	2		
0136	s	Die Bedeutung der Vorstellungen zu Lern- und Denkvorgängen für natwiss.Unterricht (von O.St. bis S II)	B. Just	EGW ( nur nat wiss.Fäche	SE 7,11	м,н	SI	2		
	K	Verhaltensprobleme des Lehrers in der Schulklasse (Auswertung der Veranstaltung Planung und Analyse von Unterrichtsstunden vom SS 78)	R. Ubbelohde	EGW	SE 7	М.	P,S I	2		

11:

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6}	7)	8)	9)	10)
veranziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
138	К	Theorien der allgemeinen Didaktik	W. Hübner	EGW	SE 8	M,H	alle	2		
139	К	Bildungstechnologie Die Bildungstechnologie als Methodenlehre von Bildungssystemen mit technischen Ele- menten wird entwickelt. Funktionen der wichtigsten Medien im Unterricht werden behandelt. Im Zentrum des Kurses steht die Frage nach der Mensch-Maschine-Interaktion in Lehren und Lernen.	K. Haefner	EGW	SE 8,12	M,H	alle	2		
0140	Ü	Übungen zur Bildungstechnologie Parallel zur Veranstaltung Bildungstechno- logie werden praktische Erkundungen mit technischen Medien im Unterricht durchge- führt. Ziel des AV ist die Erarbeitung ei- nes kleinen Stücks Lehr-/Lernmaterials für ein technisches Medium (z.B.den Computer).	K. Haefner	EGW	SE 8,12	M,H	alle	2		
141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruk- tion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B. Voigt	EGW (vorw.AL/P)	SE 8,12	M,H	alle	2		
475	K	Unterrichtsverlaufsmodelle Didaktik II - Fortsetzung	H. Friese	EGW (vorw.AL/P)	SE 12	M	s I	2		
827	K	Curriculare Planung in der Kinderpfleger- ausbildung	H. Krieger	EGW (vorw.AL/P LS II bF)	SE 12	M,H	s II	2		
100	AV	Erkenntnistheorie und Curriculum (Projekt: "Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkundlichem Unterricht"/WIGU)	J. Schmidt	EGW	SE 8,4	м,н	alle	3		
107	ĸ	Vorschulcurricula im internationalen Ver- gleich	B. Schiff	EGW	SE 8,12	M,H	P	2		
		- Weitere Veranstaltungen in den Projekten	ler Fächer -							

)	2) <u>E</u>	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
0142	K	Neue Formen der Schülerbeurteilung in der Primarstufe	G. Breitschuh	EGW	SE 10,7	alle	P	2		
6101	s	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	EGW	SE 10	Н	SI	2		
6102	К	Quantitative Verfahren der erziehungs- wissenschaftlichen und psychologischen Forschung (Statistik II)	L. Roth	EGW	SE 10	н	SISII	2		
6103	K	Diagnose von Lernergebnissen	G. Straka	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
6111	K	Ausgewählte Probleme pädagogischer Diagnostik	J. Schmidt (LB)	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
6025	AV	Therapeutische Grundlagen und therapeuti- sche Verfahren - Einführung - Projekt: Swrachbehinderung und Hand- lungsregulation	W. Jantzen	EGW	SE 10	М	P,S I	4		
0143	AV	Fernsehreihe Deutsch für Kinder aus- ländischer Arbeitnehmer - Bedingungen von lernanregenden und integrationsfördernden Wirkungen-	H. Wokittel	EGW	SE 10	M,H	s I	2		
0062	AV	Sozialwissenschaftliche Verfahren im Vergleich Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	Th.Leithäuser	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
0064	AV	Einführung in ethnomethodologischen Methoden (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	B. Wutka (LB)	EGW	SE 10	M,H	alle	2		
0200	Koll.	Kolloquium für Examenskandidaten	P. Milhoffer	EGW		н	P	1		
0201	Koll,	Zeitstruktur und Zeitbewußtsein (Forschungskolloquium)	F. Dröge N. Göbbel	EGW	SE 4,6	н	alle	2		

Studlengang Lehrerfort- und -weiterbildung	Studiengang .	Lehrerfort-	und	-weiterbildung
--	---------------	-------------	-----	----------------

1)	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Nevanstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Kontaktstudium für Lehrer									
		Eine Auswahl von Veranstaltungen, in denen Lehrer als Kontaktstudenten gerne mitar-					Anmeldu	ch vorh	eriger		
		beiten können. Unter der Veranstaltungs-					Annerd	mg .	1		
		nummer bzw. unter den Namen der Veranstal-									
		ter sind die vollständigen Ankündigungen					İ				
		im Verzeichnis aufzufinden. Nicht alle Hochschullehrer sind der Bitte nachgekom-									
		men, diejenigen Lehrveranstaltungen bes.									
		zu kennzeichnen, die für das Kontaktstudium									
		geeignet erscheinen. Deshalb können Lehrer									
		sich selbstverständlich auch am Gesamt- angebot orientieren.									
		(Die Veranstaltungen sind nach den Wochen-									
		tagen, an denen sie stattfinden werden, geordnet.)									
4										montags	
8200		Geschichte der deutschen Literatur	W. Krogmann							15-17	
		(IV: Literatur des 19. Jahrhunderts)									
8202		Literarische Darstellungen des 2.Weltkriege	s J. Hermand							13-15	
0300		Lehrerverhaltenstraining	P. Hegeler (LB) I. Preuß (LB)							17-19	
0301		Psychologie für den Schulgebrauch	I. Preuß (LB) I. Preuß (LB)					1		15-17	
6815		Lehrerängste	Gottschalch							15-17	
6215		Arbeitsvorhaben zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung*	H. Nitsch-Berg							18-20	
6221		Sozialisationstheorie	H. Nitsch-Berg							16-18	
6254		"Politische Ökonomisierung des Körpers"(II Der Zusammenhang von körperlicher Subjek- tivität und pädagogischer Dressur. *	A. Keil							15-17	

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengablet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
									montags	
6285		Einfache Formen des Theaterspiels mit Kindern *	J. Merkel						17-19	
5 105		Totale Institution und Bewußtsein	St. Quensel						17-20	
6115		Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrberuf	L. Dietze						17-19 oder	Di '7-
6033		Rehabilitationsrecht - Sonderschulrecht und Reform des elterli- chen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze						15-17 oder	Di 15-
7141		Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D. Hoerder						17-19	
7300		Einführung ins Studium des Spanischen	Franzbach						15-17	
1471		Didaktik der Verbrauchererziehung	R. Lenzen K. Mangelsdorf(I	T)					9-13	
0040		Spielorientierung im naturwisæenschaftl. Unterricht *	von Aufschnaiter H. Schwedes						16-19 vier	zehnt
6249		Realität als didaktisches Organisations- prinzip? Probleme einer erfahrungsbezo- genen `Bildungsarbeit'mit Alten und Arbeitslosen **	A. Keil						dienstags 15-18	
6259		Kleinkinderziehung in "primitiven" Gesellschaften	J. Merkel						16-18	
6109		Unterrichtsdifferenzierung - Möglichkeiten und Grenzen Mußerer und innerer Differen- zierung	H.G.Schönwälder						17-19	
8309		Einführung in die Semiotik: Sprachliche Zeichen u. Wirklichkeit/ Probleme der Widerspiegelungstheorien	H. Kreye						9-11	

1)	2) E	3)	4)	5) } =		5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl.	Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7301		Sozialgeschichte der spanischen Literatur vom Spanischen Bürgerkrieg bis zur Gegenwart	Franzbach							dienstags 15-17	
8312		Lerntheoretische und sprachwiss. Grundla- gen von Erstleseverfahren (II)	J. Anders (LB)							15-17	
8315		Didaktische Konzepte des Deutschunterricht (1959-1978)	a M. Weck							15-17	
8403		Filmgeschichte: Italien. Neorealismus (I)	I. Schenk							14-16	
1901		Die Rede von Gott in der christl. Theologi	J. Lott							14-17	
0129		Schülerkonflikte zw. 1948 u. 1918 Sozialisationstheor. Analyse autobiogra- fischer Dokumente	W. Gottschalch		Ì					15-17	
6242		Sexualität und Lebensalter	B. Amendt B: Neuendorff-B	ъ						13-15	
7000		Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagog. Intelligenz (Theorieansätze und historische Beispiele)	Th. Metscher					,		17-19	
8210		Im Projekt: Frauen. Frauen in der DDR - Literatur	H. Gallas W. Heinze (PL)			٠				13-15	
8212		Psychoanalytische Theorien und Literatur- interpretation	H. Callas M. Waltz							-5-17	
8213/4-	1	Analyse von Science-Fiction-Comics	N.N. (T)							3-15	
8214		Klassik im Deutschunterricht der Sekun- darstufen	B. Mann (LB)							15~17	

)	2) E	3)	4)	5)	<del>}</del> €	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt	und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
											dienstags	
8219		Schillers ästhetische Theorien der neunziger Jahre	W. Krogmann								15-17	
7302		Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte	Franzbach								17-19	
8201		Kleists Dramen	J. Hermand								mittwochs	
8209		Probleme materialistischer Literaturana- lyss. (Widerspiegelungstheorie, Althusser, Macheray)	H. Gallas								-5-17	
8225		Der Literaturunterricht i.d. Orientie- rungsstufe	L. Streckert								13-15	
8305		Didaktik des Grammatikunterrichts (Deutsch/Primarstufe u. Sekundarst. I)	E. Schoencke (L	B)							15-17	
0052		Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen u. eigenen Untersu- chungen)	J. Beck								14-17	
6101		Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth								17-19	
6107		Vorschulcurricula im internationalen Vergleich (BRD, DDR, UDSSR)	B. Schiff								17-19	
7142		Black Americans	D. Hoerder								14-16	
8308		Didaktische und methodische Probleme des Sportunterrichts	J. Anyzewski								16-18	

Studiengeng	Lehrerfort-	und	-weiterbildung	

)	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/berufi. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
									donMerstags	
8222		Jacobinische Tendenzen in der deutschen Literatur am Ende des 18. Jahrhunderts	W. Griep(LB)						15-17	
8302		Sozialpsychologie und Spracherziehung (II) - Theoris menschlicher Kommunikation-	K. Vetter (LB)						13-15	
8303		Sozialpsychologie und Spracherziehung (I) - Psycholinguistik -	K. Vetter (LB)						15-17	
8319		Zur Einheit von Sprach- und Literaturdi- daktik (am Beispiel von Karl Krauss)	L. Paul D. Barloschky						15-17	
7020		Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene. Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert						17-19	
8400		Programmauftrag und praktische Arbeits- bedingungen von Hörfunk-Journalisten am Beispiel aktueller politischer Bericht- erstattung (Nachrichten, Berichte, Repor- tagen)	C. Siegel (LB)						18-20	
8405		Öffentlichkeit und Kultur	F. Dröge N. Göbbel M. Müller G. Boulboullé						16-18	
6202		Lektürekurs A: Aktuelle Probleme der Sozialarbeit / Sozialpädagogik in der Bundesrepublik	R. Bauer						20-22	
6218		Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität und sozialpädagögische Intervention *	R. Bauer							

Ottobionigenig a										
1)	2) €	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaffungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studlengeblet	Elgnung für Semestenstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3013		Naturschutz 1: Einführung (Ziele, Gesetze, Organisation)	H. Cordes						donnerstags	
8313		Psychophysische und sensomotorische Entwicklung im Kindes- u. Jugendalter	J. Anyzewski						16-18 freitags	
0134		Arbeitsvorhaben: Analyre der Kurseinheit "Friedenspädagogik" der Fernuniversität Hagen	H.J.Haferkorn						16-18	
1900		Ich-Konstitution und Religion	J. Lott						14-16	
6116		Projektplenum: Empirische UNtersuchungen zum Alltagsbewußtsein	Th. Leithäuser B. Volmerg G. Salje B. Wutke						14-16	
6117		Interview, Experiment, teilnehmende Beobachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwiss. Verfahren.	Th. Leithäuser						16-18	
6105		Implizite Persönlichkeitstheorien und Personenwahrnehmung	P. Stemme						16=18	
0126		Geschichte des Schulzeugnisses II	G. Breitschuh L, Dietze						ohne Zeitan	gabe
0142		Neue Formen der Schülerbeurteilung in der Primarstufe	G. Breitschuh							

Im Fachbereich 1 werden die VAK-Nummern wie folgt ver
---

1000 - 1099	Plenen der neuen Projekte in AL/P
1100 - 1199	Veranstaltungen, die primär für den Integrationsbereich anerkannt sind
1200 - 1299	Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Geographie anerkannt sind
1300 - 1399	Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Geschichte anerkannt sind
1400 - 1499	Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Ükonomie anerkannt sind (dabei 1470 - 1499 Spezialisierung Hauswirtschaft)
1500 - 1599	Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Politik anerkant sind
1600 - 1699	Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Technik anerkannt sind (dabei 1670 - 1699 Spezialisierung Textilarbeit)
1700 - 1799	Veranstaltungen, die primär für den fachübergreifenden Bereich der Lern- bereiche Sachunterricht und Kirtschaft/Technik anerkannt sind
1800 - 1899	Veranstaltungen aus dem Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung
1900 - 1999	Veranstaltungen aus dem Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik

Die Angaben über Zeit und Ort der Veranstaltungen sind unter der VAK-Nr. des jeweiligen Fachbereichs zu finden.

Ab Semesterbeginn ist der Aushang (EDV-Liste) aller VAK-Nummern beim Veranstaltungsbüro GW II zu beachten.

	/Poli	

	2) E	3)	4)	5) हे -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	. Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schutstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
.000	Vor- projekt	ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empiri-	W.Littek R.Zoll	Ö, P,		A, M	SI, SII	2		
.004	PP	schen Forschungsvorhaben zum Krisenbewüßt- sein Steht.  Projekt: Ökologie in der Schule (2. Projektsemester)  Ökologie in der Schule	H.U.Peter U.Böhm I.Schmitz- Feuerhake H.Niedderer K.Schimmel(PL) H.Engelhardt (FL)	I, Ö, P, EGW, Geo		м, н	SI,	2		sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des und des Fachbereichsbürcs (gegenüber B 2050)
800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"	H.Niedderer H.U.Peter H.Engelhardt(PL) M.Koch(T)	I, Ö, P, EGW, Geo		м, н	sī, sīi	3		terbeginn
801	AV	Gesundheit und Ernährung II	H.U.Peter	I, HW		м, н	sī, sīi	3		Semes
802	AV	Entwicklung der Produktivkräfte, Arbeits- platzstruktur und Energiebedarf II	U.Boehm H.Engelhærdt (PL)	Ö, P, EGW		м, н	sī, sīi	3		sind zu
803	VA	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	U.Boehm	Ö, P, EGW		м, н	SI, SII	3		
803/4	T	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	H.Wörmann (T)	Ö, P, EGW		M	SI, SII	2		me und Ze
804	AV	Kulturtechnische Umsetzung von Arbeitser- gebnissen des Projekts unter besonderer Berücksichtigung medialer Aspekte II	J.Schnepel (LB)	I, EGW		м, н	SI, SII	2		Räume und Zeiten Veranstaltungs-
.809	AV	Einführung in die politische Ökonomie II	G.Schreiner(LB)	Ö, EGW		м, н	si.	2		F P (

	2) E	3)	4)	5) 중 =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
veranziffer (VAK)	Veranataltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufan	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
805	AV	Einführung in die Analyse des Produktions- prozesses	K.Berger (LB)	Ö, P, EĞW		м, н	SI, SII	2		
311/4	T	Alternative Schulformen II	M.Kahnwald (T)	I, EGW		М	sī, sīi	2		
50	AV	Risiken der Energiegewinnung	J.Schmitz- Feuerhake	I, Te		М, Н	sı	3		des 2050)
004/4	T	Ökologie in der Schule: Bürgerinitiativen	M.Koch (T)	I, Ö, P,		М, Н	SI,	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)
										Räume und Zei Veranstaltung

Studiengang	Arbei	tslehre	/Polit	1
Official shares and The				_

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Verenstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembensich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Projekt: Transporterbeit (2. Projektsemester)								
1003	PP	Transportarbeit	R.Müller B.Wessels J.J.Camra E.Hayens (T)	I, Te, W/T, Ö		м, н	P, SI	u.n.V		des 2050)
400	AV/K	Innerbetriebliches Transport- und Lagerweser Ckonomie und Organisation des Transports und der Lagerung im Betrieb in Bezug auf Beschaffung und physische Produktionsdis- tribution: Materialwirtschaft	J.J.Camra	Te, Ö,		м, н	alle *)	2		zu Semesterbeginn den Anschlägen s Fachbereichsbürds (gegenüber B
600	AV	Ergonomie Innerbetriebliche Transportarbeit als ge- staltungebedürftiger Bereich (Arbeitsbela- stungen, Überbeanspruchungen, Gestaltungs- möglichkeiten)	R.Müller	Te, Ö, W/T		м, н	P, SI	2		beginn der
601/4	AV T	Bedingungen und Probleme von Unterrichts- planung	B.Wessels L.Ströhlein(PL) E.Hayens (T)	Te, W/T, I, EGW		м, н	P, SI	2		emester
602	AV	Unterrichtsmittel zum Thema Transportarbeit (Fortsetzung)	R.Müller B.Wessels G.Tosonowski(LB) H.Bunke(TA) W.Grieme(TA) S.Zeh (TA)	Te, W/T, EGW		м, н	P, SI	3		
.603	AV	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Transporttechnologieen an ausgewählten Beispielen	B.Biesecker(LB)	Te, W/T		м, н	P, SI	2	,	Räume und Zeiten sind Veranstaltungs- und de
		*) Hinweis: Die Ankündigung für SII gilt nicht für Technik.								Räume v Veranst

_	2) E	3)	4)	5) 동글	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkundlichem Unterricht (2. Projektsemester)								
1002	PP	Wirklichkeit als Gegenstand von sozial- kundlichem Unterricht	J.Schmidt W.Schäfer I.Weisskopf(T)	EGW		м, н	alle	1		des 2050)
1100	AV	Erkenntnistheorie und Curriculum (Zentral-AV)	J.Schmidt W.Schäfer I.Weisskopf(T)	'EGW-		М, Н	alle	3		Anschlägen genüber B 2
1101	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unter- richt (mit UE, Geschichte und Gemeinschaftskunde)	J.Schmidt	G, P, EGW		м, н	alle	2		den Ansc
1102	AV	Verkehrspolitisches Kolloquium	Meyer-Wegener (LB) W.Schäfer J.Schmidt	I, Ö, Geo, P, Ge.		м, н	alle	2		n sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)
1500	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unter- richt (mit UE, Gemeinschaftskunde und Ökonomie/Wiwi)	W.Schäfer	P		A, M,	alle	2		emester
1210	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unterricht (mit UE, Gemeinschaftskunde und Geographie)	G.Feller (LB) J.Schmidt	Geo, P, EGW		м, н	SI, SIÌ	2		id zu S
1700	AV	Wirklichkeit "Transport/Verkehr" im Unter- richt (mit UE, Sachunterricht und Wirt./ Technik)	J.Schmidt U.Wrede (PL)	SA, W/T, EGW		м, н	alle	2		Zeiten sind ngs- und des n.
1100/4	T	Erkenntnistheorie und Curriculum	I.Weisskopf(T)	SA, W/T		М	P	2		Räume und Zeite Veranstaltungs- zu entnehmen.

	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Tite/der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
		Projekt: Die Volksfront in Europa zwischen antifaschistischem Widerstand und Revolution (2. Projektsemester)								
7242	PP	Volksfront in Frankreich und Spanien	G.Haupt W.Eichwede	Ge, P		м, н	si, sii	3		
1302	AV	Arbeits- und Sozialverhältnisse in Sowjet- rußland nach 1917	W.Eichwede	Ge, P, EGW		м, н	si, sii	2		des 2050)
1327	AV	Ökonomische Analysen der Kominternder Zwischenkriegszeit	E.Schöck(LB)	P, Ö, Ge		м, н	si,	2		lägen ber B
1303/4	T	(Auto)biographische Texte zum spanischen Bürgerkrieg	E.Hartz-Reining	P, Ge		M	sī, sīi	2		n Anschläge (gegenüber
1304/4	T	Lektüre von Texten zur Wirtschaftsgesell- schaft der Zwischenkriegszeit	G.Ploch (T)	Ge, P		M	SI. SII	2		den J
1305	AV	Planung, Durchführung einer UE	P.Glöckner(PL) K.Ellebrecht(PL) A.Frommann(PL)	Ge, P		м, н	SI, SII	2		beginn
1328	AV	Theoretische und soziale Grundlagen des Anarchismus	W.Eichwede	Ge, P		м, н	sī, sīī	2		zu Semesterbeginn den Anschlägen s Fachbereichsbüros (gegenüber B
		<u>Projekt:</u> Renaissance in Italien (1. Projektsemester)								
3723	PP	Renaissance in Italien	G.Duwe K.Holl L.Roth P.Seibt H.Degenaar(LB) W.Schulz(PL)	Ge, I		м, н	SI, SII	n.V.		Räume und Zeiten sind zu Veranstaltungs- und des
1306	AV	Machiavelli: Politische Theorie und Praxis	P.Seibt	Ge, P, I		м, н	SI, SII	2		Räume und Veranstalt
1307	AV	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Bei- spiele; besonders Marsilius von Padua, Erasmus von Rotterdam, Hugo Grotius	K.Holl	Ge, P		м, н	sII	2		Räum Vera

	2) E	3)	4)	5) } ;	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/berufi. Fachrichtung	II. Italian in the state of the	Elgnung für Semesterstufan	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
		Projekt: Kontinuität - Diskontinuität (2. Projektsemester)								
1006	PP	Kontinuität - Diskontinuität	H.Kloft D.Hägermann B.Biesecker(LB) J.Fechtmann(PL) H.A.Brückmann (PL)	Ge, Te			SI, SII *)	2		en des B 2050)
1308	AV	Wirtschafts- und Sozialgeschichte des Frühmittelalters	D.Hägermann	Ge		М, Н	alle	2		chläg nüber
1309	AV	Soziale Krise und Wirtschaftsorganisation in der Spätantike	H.Kloft	Ge, Te		М, Н	SI, SIİ *)	2		n Ans (gege
1310	AV	Technik in der Antike und im Frühmittel-	B.Biesecker(LB)	Ge, Te		М, Н	SI, *)	2		nn de iros
1311	AV	Planung und Durchführung einer UE	J.Fechtmann(PL) H.A.Brückmann (PL)	Ge		м, н	sī,	2		Semesterbeginn den Anschlägen schbereichsbüros (gegenüber B
1329	AV	Materielle Quellenzeugnisse zur Spätantike	H.Kloft	Ge		м, н	sī, sīi	2 14-tä	ig	sind zu Semesterbeginn den Anschlägen und des Fachbereichsbüros (gegenüber B
		Projekt: Frauen (2. Projektsemester)	4					,		ind zi
7282	PP	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation	H.Grubitzsch	EGW		м, н	SI, SIİ	4 '		Zeiten sind
7204	AV	Die französische Frauenbewegung	H.Grubitzsch Bereske Wilt (PL)	EGW		м, н	si, sii	4 (2 Ari grup)	eits- en)	Räume und Zeiten Veranstaltungs-
1807	AV	Zur Geschichte der Familie im 19. Jahrhun- dert und ihre Folgen für die Situation der Frauen	U.Gerhard (LB)	Ge, EGW		м, н	SI, SII	2		Räume und Veranstalt
1829	AV	Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfän- gen-Studenten und dient der Erarbeitung weiterführender Fragestellungen, die in einem späterem Projekt bearbeitet werden sollen. (Nur für Studenten des Studiengangs LS II-bF) *) Hinweis: Die Ankündigung für	H.Ortmann	Ciin Manhaile			sii	3		

	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfsch/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Projekt: Eine Bremer Schule (2. Projektsemester)								
01	PP	Eine Bremer Schule	W.Drechsel I.Kurth K.Matthies	EGW, I		М, Н	P, SI, SII	2		6
02	AV	Foto-Dokumentation einer Schule und ihrer Geschichte (nur für Studenten des Projekts "Eine Bremer Schule")	R.Drechsel W.Drechsel	EGW, I		м, н	P, SI, SII	4		ägen des er B 2050)
03	AV	Geschichte der Schulen in Bremen (II)	W.Drechsel	EGW, I		м, н	P, SI,	2		Anschl
										Näume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Veranstaltungs- und des Fachbereichsbürcs (gegenüber B
										terbegi
										u Semes Fachbe
										sind zu
										Zeiten ungs- u
										Räume und Zei Veranstaltung
										Räu

_	2) E	3)	4)	5) ह ⊭	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Projekt: Arbeiter und Angestellte in Deutschland, Struktur und Ent- wicklung (1. Projektsemester)								
1005	PP	Arbeiter und Angestellte in Deutschland	M.Hahn L.Peter I.Caroli (T) K.Koopmann	I, Ge, P		м, н	SI, SII	2		n des B 2050)
5100	AV	Arbeiter und Angestellte in Deutschlend. Struktur und Entwicklung. Die Herausbildung der Industriearbeiter- klasse in Deutschland (Aufarbeiten der neueren Forschung)	M.Hahn	Ge, P		м, н	si, sii	2		zu Semesterbeginn den Anschlägen des ss Fachbereichsbüros (gegenüber B 205)
5111	AV	Die soziale Entwicklung der Angestellten- schaft in Deutschland von den Anfängen bis zum Ende der Weimarer Republik	L.Peter	Ge, P		М, Н	SI, SII	2		nn den
5112	AV	Sozialstrukturelle Analyse von Arbeitern und Angestellten	L.Peter	Ge, P		м, н	SI. SIÌ	2		rbegi
5113	AV	Geschichte und Funktion betrieblicher Interessenvertretungen von Arbeitern und Angestellten	K.Koopmann	Ge, P		М, Н	SI, SII	2		Semesterbeginn de Fachbereichsbüros
5114	AV	Probleme der empirischen Erforschung des gesellschaftlichen Bewußtseins von Arbei- tern und Angestellten	H.Werner (LB)	Ge, P		М, Н	si, sii	2		nd zu
5110/4	T	Quellen des 19. Jahrhunderts zur Heraus- bildung der Industriearbeiterklasse in Deutschland	I.Caroli (T)	Ge, P		M -	SI, SII	2		Räume und Zeiten sind Veranstaltungs- und de

2) E	3)	4)	5) हे ::	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsfo	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfa Lernbereich/beru Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)								
PP	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.	D.Albers . K.Koopmann	I, Ö, P, EGW		м, н	SI, SIİ	2		des 2050)
AV	Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"	K.Koopmann	I, P, EGW		м, н	SI, SII	2		gen d
AV	Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien žu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften	U.Wacker (LB)	I, Ö, P, EGW		м, н	si, sii	2		Anschlä
AV	Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)	H.Eggert (PL) K.Koopmann	I, P, EGW		м, н	SI	4	:	n den
AV	Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S II)	N.Grunert (FL) D.Albers	I, P, Ö,		M, H	SII	4		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 205/zu entnehmen.
									Räume und Zeiten sind zu Veranstaltungs- und des E
	AA AA Voranstaitungsfor	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (5. Projektsemester)  PP Grundfagen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektsuswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbesachtung el der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtscheftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Schung und Auswertung der UE "Mitbe- D. Albers	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa"  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe-	Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa"  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa"  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beob- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- EGW  N.Grunert (PL) I, P, Ö, EGW	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa" K.Koopmann I, P, EGW M, H  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" K.Koopmann I, P, EGW M, H  Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa" (in S I)	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europe" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa" K.Koopmann  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbe- stimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobachtung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- schung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- Beb- achtung und Auswertung der UE "Mitbe- Beb- Beb- Beb- Beb- Beb- Beb- Beb- B	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (3. Projektsemester)  PP Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europe" Allgemeine Prob leme der Projektauswertung.  AV Methodenfragen im Zusammenhang der UE "Mitbestimmung in Europa" K.Koopmann I, P, EGW  AV Analyse ausgewählter Unterrichtsmaterialien zu Mitbestimmungs- und Kontrollforderungen westeuropäischer Gewerkschaften  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobstimmung in Europa" (in S I)  AV Erkundungen, Planung, Durchführung, Beobschung und Auswertung der UE "Mitbe-  Schung und Auswertung der UE "Mitbe-  EGW  N.Grunert (PL)  J. P, Ö,  EGW  M, H SII 4	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalte	

Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)			offac Seruf		_	E		5		
	(mirror consumation)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	:	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
	Projekt: Staat-Universität-Studenten (3. Projektsemester)										
PP	Staat-Universität-Studenten	H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech	I,	EGW			M, H	sī, sīi	2		en des B 2050)
VA	Unterrichtseinheit und Praxiseinheit	B. Voigt H. Gerstenberger	ī,	ŒGW			М, Н	sı, sıi	2		chläg
AV	Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III	B.Voigt	ī,	EGW			М, Н	sī. sīi	2		n Ans (gege
AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung II	R.Zech	I,	EGW			м, н	sī, sīi	2		nn de
AV	Theorien staatlicher Strategien im Ausbil- dungsbereich	H.Gerstenberger F.Dröge	I,	EGW			м, н	SI, SII	2		rbegi
AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration	A.Grunenberg (LB)	I,	EGW			м, н	sī, sīi	4 (14-ta	gi <b>g</b> )	zu Semesterbeginn den Anschlägen s Pachbereichsbüros (Gegenüber B
ΑV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft	H.Gerstenberger F.Dröge	I,	EGW			м, н	SI, SII	2		Näume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Verenstaltungs- und des Pachbereichsbüros (gegenüber B
1	AV AV AV	Staat-Universität-Studenten  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußtseinsformen von Studenten III  Theorie und Methode der Bildungsplanung II  Theorie und Methode der Bildungsplanung II  Theorie und Methode der Bildungsplanung II  Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration  Gesellschaftliche Funktion universitärer	Staat-Universität-Studenten  W. Gerstenberger  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  W. Unterrichtseinheit und Bewüßt- seinsformen von Studenten III  W. Theorie und Methode der Bildungsplanung II  W. Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich  W. Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewüßtseinsprozessen in der gegenwärtigen  Studentengeneration  W. Gesellschaftliche Funktion universitärer  H. Gerstenberger  H. Gerstenberger  K. Gerstenberger  H. Gerstenberger  H. Gerstenberger  K. Gerstenberger  H. Gerstenberger  H. Gerstenberger  H. Gerstenberger	Staat-Universität-Studenten  W. Gerstenberger F. Dröge R. Zech  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  W. Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III  W. Theorie und Methode der Bildungsplanung II  R. Zech  I. H. Gerstenberger I. R. Zech  I. W. Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich  W. Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration  W. Gesellschaftliche Funktion universitärer  H. Gerstenberger I. H. Gerstenberger I. H. Gerstenberger I. H. Gerstenberger II.	Staat-Universität-Studenten  W. Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt H.Gerstenberger  W. Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III  W. Theorie und Methode der Bildungsplanung II R.Zech I, EGW  W. Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich  W. Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen  Studentengeneration  W. Gesellschaftliche Funktion universitärer H.Gerstenberger I, EGW	Staat-Universität-Studenten  W. Gesellschaftliche Funktion universitärer  H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  R.Zech I, EGW  R.Zech I, EGW  AV Theorie und Methode der Bildungsplanung II  W.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  A.Grunenberg I, EGW  L.BOYDER II, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  A.Grunenberg I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW  F.Dröge  H.Gerstenberger I, EGW	Staat-Universität-Studenten  W. Gerstenberger F. Dröge B. Voigt R. Zech  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  W. Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III  W. Theorie und Methode der Bildungsplanung II  W. Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich  W. Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen  W. Gesellschaftliche Funktion universitärer  W. Gesetlschaftliche Funktion universitärer  H. Gerstenberger  I, EGW  R. Zech  I, EGW  A. Grunenberg  I, EGW  H. Gerstenberger  I, EGW	Staat-Universität-Studenten  H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zeon  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III  AV Theorie und Methode der Bildungsplanung II R.Zech I, EGW M, H  Theorien staatlicher Strategien im Ausbil- dungsbereich  Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen  Studentengeneration  W, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  A.Grunenberg I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H  H.Gerstenberger I, EGW M, H	Staat-Universität-Studenten  H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech  Unterrichtseinheit und Praxiseinheit  E.Voigt H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt F.Gerstenberger F.Dröge F.Dröge F.Dröge F.Dröge F.Dröge F.Gerstenberger F.G	H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech  M. H. SI, SII  W. Unterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech  M. Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt- seinsformen von Studenten III  Theorie und Methode der Bildungsplanung II R.Zech I. EGW M. H. SI, SII  W. Theorien staatlicher Strategien im Ausbildungsbereich  W. Worbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch-orientierten Vorstudie zu Bewußtenberger Studentengeneration  H.Gerstenberger I. EGW M. H. SI, SII  R.Zech I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg I. EGW M. H. SI, SII  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg III  A.Grunenberg	H.Gerstenberger I, EGW M, H SI, SII 2  Wunterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt H.Gerstenberger I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt H.Gerstenberger I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Bewußt- B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Bewußt- B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Bewußt- B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Bewußt- B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit B.Voigt I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech I, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 4  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit und Praxiseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit R.Zech II, EGW M, H SI, SII 2  Wurterrichtseinheit R.Zech II, EGW M,

_	2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Alternative Technik (4. Projektsemester)								
604	PP	Alternative Technik (In Fortführung der Arbeit des Projekts "Alternative Technik" wird die Rolle der Technik in der sogenannten Alternativbe- wegung eingeschätzt. Die Ergebnisse werden für den Projektbericht herangezogen.)	U.Graf G.Fieblinger	Te, W/T,		М, Н	P, SI	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (Eegenüber B 2050)
605	AV	Theorie und Praxis der Alternativbewegung	T.Kuby (LB)	Te, W/T		М, Н	P, SI	2		Semesterbeginn den Anschlägen achbereichsbüros (gegenüber B
		Projekt: Arbeitskleidung-Arbeitsschutz- kleidung (4. Projektsemester)								beginn de
670	PP	Arbeitskleidung-Arbeitsschutzkleidung	U.Meinken S.M.Milnera	Tex	•	м, н	P, SI	1		Semester
672	AV	Auswertung der UE über Arbeitsschutz- kleidung	U.Meinken	Tex		Н	sı	2		sind zu
		Projekt: Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich (4. Projektsemester)								Räume und Zeiten sind Veranstaltungs- und d
673	AV	Verbrauchererziehung in der Primarstufe: Durchführung und Auswertung einer UE	A.Schröder	Tex, HW		М, Н	P	3		me und Ze
674	AV	Verbrauchererziehung in der Sekundarstufe I: Durchführung und Auswertung einer UE	A.Schröder	Tex, HW		М, Н	SI	3		Räum
472	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit zum Projekt "Verbrauchererziehung"	K.Mangelsdorf (PL)	HW, EGW		м, н	sı	2		
								1		

	2) E	3)	I a	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranetattungs kennziffer (VAX)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuletufe	Semester	Termin	Raum
1401	AV	Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion (4. Projektsemester) Kolloguium:	W.Wagner H.Drinkhut (PL)	Ge, P,		н	sıı	2		des 2050)
1402	AV	Projektstudium und NGO (nur für Teilnehmer aus dem Projekt) UE: Krisentheorien, Krisenverlauf, Krisenreaktion	W.Wagner H.Drinkhut(PL)	Ge, P, Ö		н	sı.	2		n Anschlägen (gegenüber B
1403/4	T	Tutorium zu den UE's: Krisentheorien, Krisenverlauf, Krisenreaktion	K.H.Meyer (T)	Ge, P		M	SI, SII	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Versnstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 205
										d zu Semesterbeginn de des Fachbereichsbüros
										nd zu Ser des Fach
										Räume und Zeiten sin Veranstaltungs- und
										Räume und Zei Verenstaltung
										Räun Vere

	2) &	3)	4)	5) /5 =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstatter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Integrationsbereich								
.104	К	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen und empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland einerseits und deren Rezipierung im Alltagsbewußtsein andererseits erarbeitet werden.	H.Krüger	EGW, I		A, M, H	SII	3		ägen des er B 2050)
5115	ĸ	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrerberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methotik öffentlich-recht- licher Fallbearbeitungen.	L.Dietze	EGW, I		A, M,	alle	2		den Anschl s (gegenüb
5033	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elterlichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L.Dietze	EGW, I		A, M,	alle	2		rbeginn
5101	K	"Zum Verhältnis von Theorie" und "Empirie" in den Sozialwissenschaften II	M.Krüger	I		М, Н	SI, SII	4		meste
5151	K	Erklärung, Verstehen und Kategorien mate- rialistischerDialektik	P.Schafmeister	I		м, н	SII	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B

_	2) E	3)	4)	5) हे ਵ	5a)	6)	7)	8)	8)	10)
Veransteitungs kerunziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studlengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Geograf	hie							
.200	K	Stastitik I. Einführung in die deskriptive Statistik anhand von zaumwissenschaftlichen Beispielen und in die Benutzung von EDV- Programmen	W. Taubmann	Geo		A, M	alle	3		n des B 2050)
200/4	T	Statistik I. Einführung in die deskriptive Statistik anhand von raumwissenschaftlichen Beispielen und in die Benutzung von EDV- Programmen	H.Bischoff (T)	Geo		A, M,	alle	1		Semesterbeginn den Anschlägen des achbereichsbüros (gegenüber B 205
201	K	Einführung in die Geomorphologie unter besonderer Berücksichtigung der Meeres- und Küstenmorphologie	G.Sommerhoff (LB)	Geo		A, M,	alle	1		den A
202	K	Regionale Geographie in der Schule: Die UdSSR	A.Schmidt	Geo		M	sı	3		eginr
203	K	Allgemeine Geographie in der Schule: Geomorphologie	A.Schmidt	Geo		M	SI	2		sterb
204	K	Angewandte Geographie in der Schule: Stadtplanung	A.Schmidt	Geo		М	sı	3		Semesterbeginn de Fachbereichsbüros
205	K	Raumwissenschaftliche Unterrichtsmodelle	W. Taubmann	Geo, I		м, н	sī, sīi	3		des des
		Aus dem Raumwissenschaftlichen Curriculum- Forschungsprojekt werden Einheiten vorge- stellt und erprobt.					SII			und
206	K	Bevölkerung und räumliche Mobilität	W. Taubmann	Geo		м, н	SI, SII	2		Räume und Zeiter Veranstaltungs-
207	K	Geoökologie im Nordseeküstenraum	G.Sommerhoff (LB)	Geo		A, M,	alle	2		me un
208	K	Der Bremer Lehrplan für Sachunterricht unter besonderer Berücksichtigung geo- graphischer Akzente in Theorie und Praxis	H.Strümpler (LB)	Geo, SA		м, н	P	3		Räu Ver
.209	K	Einführung in die Lerntheorie anhand prak- tischer Beispiele aus dem Geographieunter- richt in SII	G.Feller (LB)	Geo		м, н	SII	2		

1)	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Verensteltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3060	K	Projektplenum zum Projekt Landschafts- ökologie	H.Cordes K.H.Kreeb D.Mossakowski G.Weidemann	Geo		м, н	si, sii	2		
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums. Mit Hilfe der S.D. Können ökologische, biologische und soziele Systeme am Computer simuliert werden. Nach einer Einführung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	W.Dreybrodt P.Ryder	Geo		м, н	SI, SII	2		Semesterbeginn den Anschlägen des achbereichsbüros (gegenüber B 2050)
1211	K	Einführung in das Studium der Geographie	E.Leuze	Geo		A	alle	2		den A
1212	K	Afrika II	E.Leuze	Geo	,	М, Н	alle	2		beginn
1213	K	Vorbereitung einer UE - Afrika (Voraussetzung ist die Teilnahme an zwei der drei Kurse "Theorie der Unterentwick- lung am Beispiel Afrikas; "Afrika I", "Afrika II")	E.Leuze	Geo		м, н	sī. sīi	2		n sind zu Semesterbeginn de und des Fachbereichsbüros
1214	К	Siedlungsgeographie: Die ländlichen Siedlungen	E.Leuze	Geo		м, н	sī, sīi	2		und des F
		Die Veranstaltungen VAK 1212 und 1213 werder der Prüfungsvoraussetzung Punkt 3 anerkannt.	als Projektersat	z im Sinne						Räume und Zeiten sind Veranstaltungs- und de zu entnehmen.

	2) E	3)	4)	5) हे :	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veransteltungs kennziffer (VAK)	N Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufan	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Geschie	hte							
1312	K	Einführung in die alte und mittelalterliche Geschichte	D.Hägermann H.Kloft	Ge		A, M	alle	4		des 2050)
1313	K	Didaktik und Methodik des Geschichts- unterrichts	H.Schwarzwälder	Ge, SA		A, M,	alle	2		еп de
1314	K	Schulverwendbare geschichtliche Einzel- themen in wissenschaftlicher und didak- tischer Sicht	H.Schwarzwälder	Ge, SA		A, M,	alle	2		sind zu Semesterbeginn den Anschlägen und des Fechbereichsbüros (gegenüber B
1315	К	Militär und Verfassung Untersuchungen zum Untergang der römischen Republik	H.Kloft	Ge		м, н	SII	2		den At
1316	K	Grundherrschaft und Feudalismus	D.Hägermann L.Lüther (PL)	Ge		М, Н	SI, SIÌ	2		eginn
1317	s	Das Polypt ychon von St. Germain - des - Près	D.Hägermann	Ge		М, Н	sī, sīi	2		sterb
1319	K	Probleme der Aufk ärung des 18. Jahrhundert	J.Jaroslawski	I, Ge, P, EGW		м, н	SII	2		Seme
1320	K	Die Ideologie der Französischen Revolution (Vorlesung mit Diskussion) II.	J.Jaroslawski	I, Ge, P, EGW		м, н	SII	2		nd zu des F
0123	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland zwische 1890 und 1935, ihre historisch bedingten Ansätze und ihre politischen Umsetzungen.	K.Holl G.Petrat	Ge, EGW		A, M,	alle	2		
1322	K	Die materiellen Lebensverhältnisse einer Großstadt um 1900 unter besonderer Berück- sichtigung Bremens	H.Schwarzwälder	Ge, SA		м, н	alle	2		Räume und Zeiter Veranstaltungs-
1324	Ко	Exeminanden/Doktoranden-Kolloquium	K.Holl KH.Ludwig	Ge		н	sī, sīi	2		Räume 1
									:	

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaitungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/Deruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1325	K	Die Arbeiterbewegung im Bismarckreich unter besonderer Berücksichtigung des Sozialisten- gesetzes	HJ.Steinberg	Ge		м, н	sī. SII	s		
1326	Ko	Examinanden Kolloquium	W.Wagner	Ge, P		H	alle	5		6
1330	K	Ur- und Frühgeschichte Bremens	K.H.Brandt (LB)	Ge, SA		A, M,	alle	2		a des B 2050)
5129	K	Streiks, Arbeiterrevolution und frühe deutsche Sozialdemokratie	Machtan (LB)	Ge, P		м, н	SI, SIÌ	2		hläge iber
5130	K	Sozialhistorische Analyse der Armutsent- wicklung in Deutschland vom Beginn der frühen Industriealisierung bis zum Ende der 60er Jahre des 20. Jahrhunderts	HJ.Steinberg	Ge, P		м, н	si, sii	3	:	Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Veranstaltungs- und des Pachbereichsbüros (gegenüber B
7141	K	Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D.Hoerder	Ge	<u> </u>	М, Н	P, SI	2		rbegin Ichsbü
7142	K	Black American	D.Hoerder Joerges (PL)	Ge		м, н	si, sii	2		nester
7240	K	Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G.Haupt M.Hahn	Ge, P, EGW		м, н	SI, SIÌ	2		zu Ser s Facl
7241	K	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts	G.Haupt	Ge, EGW		М, Н	SI, SII	2		ind 2
7243	Ko	Aktuelle Geschichte und Politik Frankreichs Italiens, Portugals, Spaniens und Griechen- lands	W.Alff	Ge, P		A, M,	alle	2		Zeiten sind ungs- und de
7244	ĸ	Ausgewählte politische Probleme der Revolu- tion von 1848/49: die Parlamente in Paris, Frankfurt, Berlin und Wien bzw. Kremsier.	W.Alff K.Holl	Ge, P		м, н	si, sii	2		Räume und Ze: Veranstaltun
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helvetius (1715-1771)	W.Alff	Ge, P		м, н	sı, sıi	2		Räume Veran
7246	ĸ	Unterdrückte Literatur zur deutschen Ge- schichte insbesondere des Ersten Weltkriege	W.Alff	Ge		м, н	sī, sīi	2		
8705	K	Politische Plakate 1914-1932 Erster Weltkrieg und Weimarer Republik in der bildlichen Agitation	H.Gebhardt (LB)	Ge .		м, н	sī, sīi	2		

	2) E	3)	4)	5) ≩ -:	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstellungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuifach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Elgnung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Ökonom:	.e								
0127	K	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil II: Bildungsplanung	F.Huisken	EGW, Ö			M	alle	2		
0127/4	T	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil II: Bildungsplanung	A.Pietryga (T)	EGW, Ö			M	alle			des 2050)
400	K	Innerbetriebliches Transport und Lagerwesen Okonomie und Organication des Transports und der Lagerung im Betrieb in bezug auf Beschaffung und physische Produktionsdis- tribution: Materialwirtschaft	J.J.Cemra	Te, Ö, W/T			М, Н	alle *	2		Semesterbeginn den Anschlägen deschbereichsbüros (gegenüber B 24
1405	K	Einführung in die Kritik der Politischen Ckonomie, Teil I: Der Produktionsprozeß	F.Huisken	EGW, Ö			A, M,	alle	3		en An (geg
405/4/ 405/4/	T	Einführung in die Kritik der Politischen Ckonomie, Teil I: Der Produktionsprozeß	R.Herzlieb (T) S.Reicho (T)	EGW, Ö			A, M	alle	2		Semesterbeginn de Fachbereichsbüros
406	K	Einführung in die Ökonomie	Th.v.d.Vring	č, HW			A	alle**	5 +		rbegi
.407	K	Analyse wirtschaftlicher Macht	Th.v.d.Vring	Ö, P			Н	SI, SIİ	2		meste
.408	K	Geschichte der ökonomischen Theorien	Th.v.d.Vring	Ö			M	SI, SIİ	2		zu Se s Fac
1409	K	Wirtschafts- und Produktionsstruktur der Bundesrepublik Deutschland	S.v.Flatow (LB)	ŏ			A, M,	alle	4		sind zu
1410	K	Organisation und Leitung von Betrieben im Systemvergleich Entscheidungsorientierte BWL. Formen der Wirtschaftskonzentration. Organisationstheorie und Betriebsstrukturen: Effektivität des Führungsapparates. Kooperation und Mitbestimmung.	J.J.Camra	Ö, W/T			м, н	alle	2		Räume und Zeiten sind zu Verenstaltungs- und des F
1411	K	Moderne Fachdidaktik der Wirtschaftslehre Anwendung der partizipativen Lehrmethoden. Simulationstheorie, Planspiel, Konferenz- methode, Gruppendynamik, koll. Ideenfin- dung, Lernprogramme; Betriebserkundungen	J.J.Camra N N	Ö, W/T, I EGW			м, н	alle	3		Räum
		*) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nic **) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nic	ht für Technik ht für Hauswirtsch	aft							

Dragonalburg	Arbei	tslehre	/Politil

	2) E	3)	4)	5) · ह	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	. Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
412	K	Probleme der Angestelltensoziologie Neuere empirische Untersuchungen zur Ar- beitssituation und Interessenorientierung von kfm. und technischen Angestellten	D.Saurien (LB)	Ö, I, EGW		М, Н	SII	2		
413	К	Einführung in die Tarifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepu- blik, der Marxschen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Ge- werkschaften vermittelt werden.	R.Zoll	Ö, P, I		A, M	alle	2		ägen des er B 2050)
414	К	Akkumulationstheorien nach Marx In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Kri- senreaktion" werden die Akkumulationstheo- rien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R.Zoll	Ö, P, I		н	SI, SII	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Verenstaltungs- und des Pachbereichsbüros (gegenüber B
415	K	Probleme der Staatstheorie Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	W.Littek M.Vajda R.Zoll	Ö, P, I		H	SII	2		erbegi
.416	K	Examenskolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examens vorbereitungen gemeinsam durchgeführt werden	R.Zoll	Ö, P, I		H	si, sii	2		zu Semest les Fachber
418	K	Grundbegriffe der Berufssoziologie - Berufsfelder, berufliche Mobilität und Berufssusbildung	Ch.Keller (LB)	Ö, P, HW		A, M,	si, *)	3		Zeiten sind
419	K	Betriebliches Rechnungswesen: Buchführung und Bilanzierung	D.Kortum (LB)	Ö		м, н	SI, SII	2		Zeit
1831	K	Zur Soziologie der Arbeit im modernen Produktionsprozeß Der Kurs soll Grundlagen zur Einführung in industrie- und wirtschaftssoziologische Problemstellungen erarbeiten.  *) Hinweis: Die Ankündigung SII gilt nicht	W.Littek für Hauswirtschaf	EGW, Ö, I		A, M	SII	2		Räume und Ze- Veranstaltun

	2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schutstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen in der Spezialisierung	Hauswirtschaft							
L470	K	Probleme staatlicher Verbraucherpolitik	W.Chr.Fischer	HW	ļ	м, н	sı	2		6
1471	K	Didaktik der Verbrauchererziehung	R.Lenzen (LB) K.Mangelsdorf (PL)	HW		м, н	sı	4		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Verenstaltungs- und des Fachbereichsbüros (Gegenüber B 2050)
1473	K	Ökonomie des privaten Haushalts	W.Chr.Fischer	HW		A, M	sī	3		Ansc
L474	K	Lebensmittel-Technologie II (Fortsetzung)	I.Guderian (TA) H.Friese	HW		M	sī	4		den ros (e
1475	K	Unterrichtsverlaufsmodelle Didaktik II - Fortsetzung	H.Friese	HW		M	SI	2		eginr hsbü
1476	K	Probleme zeitgemäßer Ernährung Fortsetzung	H.Friese	HW		М	sı	2		ster
1477	K	Heimtextilien und ihre Behandlung im Unterricht (Einflußfaktoren bei Waschhilfsmitteln)	H.Friese	HW		H	SI	1		zu Seme s Fachb
1478	K	Lernkontrolle und Ergebnissicherung	H.Friese	HW		Н	sı	1		nd
1479	K	Fachpraktische Versuche im Bereich Ernäh- rung und Nahrungsmittel	N N (LB)	HW		A, M	sī	3		en si - und
1480	K	Arbeitslehre des Haushalts	NN (LB)	HW		A, M	SI	2		Seit
1481	K	Verbraucherpolitik in entwickelten Indu- striegesellschaften	W.Chr.Fischer R.Lenzen (LB)	HV		М, Н	SI	2		Räume und Zeiten Veranstaltungs-
		Die Veranstaltungen VAK 1470, 1471 und 1481 der Prüfungsvoraussetzung Punkt 3 anerkannt	werden als Proje	ctersatz im	inne					Räume Veran

- 1	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Politik								
131	K	Begriff und Kritik des Alltagslebens Analyse der Konzeptionen von Henri Lefevré und Agnes Heller	M.Vajde	P		м, н	si, sii	2		
502	K	Die Europäische Gemeinschaft in der Didaktik der politischen Bildung Mit Hospitationen sowie Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	H.Sperling (PL)	P		м, н	sī, sīi	2		gen des r B 2050)
503	K	Ökonomie und Politik in der Verflechtung der Bundesrepublik Deutschland mit der EG	P.Seibt A.Lemper	P, Ö		м, н	si, sii	2		n Anschläge (gegenüber
508	K	Die politische Entwicklung in der Bundesre- publik Deutschland und ihre theoretische Reflexion	W.Schäfer	P		A, M,	SI, SII	2		
510	K	Einführung in die Neuere Forschung zur sozialwissenschaftliche Methodik	n R.Müller- Isenburg	P		A, M	sı. sıi	4		Semesterbeginn de Fachbereichsbüros
511	K	Lektürekurs zur Einführung in die politi- sche Theorie: Aufsätze Otto Kirchheimers und Franz Neumanns	R.Müller- Isenburg	P		A	sī. sīi	4		d zu Sen des Fact
513	K	Die Struktur der Gesellschaften des "real existierenden Sozialismus" (an Hand von osteuropäischen Analysen)	M.Vajda	P		м, н	si, sii	4		n sind
514	K	Das Politische und das Ökonomische als Determinanten gesellschaftlicher Entwicklung	J.Jaroslawski	P, Ge, EGW		М, Н	SII	2		me und Zeite anstaltungs-
515	K	Grundsätze parlamentarischer Verfassungen am Beispiel des Grundgesetzes der Bundes- republik Deutschland	M.Wirth	I, P, EGW		A, M	alle	3		Räume und Zeiten Veranstaltungs-
516	K	Die Entstehung der Menschenrechtsbestimmung in demokratischen Verfassungen im histori- schen Vergleich	N N (LB)	P		A, M,	alle	2		Rä

Selte I/22

Ar Ar	beitsleh	re/Politi	ŀ
-------	----------	-----------	---

Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaftungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	5)	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lermbereich/beruff. Fachrichtung	5a)	Studiengebiet	6)	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1517	K	Wahlrecht und Parteienprogramme	P.Seibt	P				M,	н	sī, sīi	2		
0141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruk- tion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B.Voigt	Р,	EGW			A,	Μ,	sī, sīi	2		des 2050)
5158	K	Produktionsverlagerungen in die Exporten- claven der 3. Welt: strukturelle Prozesse der "neuen internationalen Arbeitsteilung - die Exportenclaven innerhalb der Entwick- lungsproblematik in 3Welt-Ländern - strukturpolitische, gewerkschaftliche, be- triebliche Reaktionstendenzen.	Z.Szankay (LB)	P,	Ö			M		sii	2		Semesterbeginn den Anschlägen d achbereichsbüros (gegenüber B 2
5162	K	Wissenschaftsentwicklung durch Arbeiterbe- wegung (2. Semester)	H.J.Sendkühler	P				M,	H	sii	2		nn der iros
8232	K	Deutscher Faschismus 1933-1945 und Faschismustheorie II	R.Müller- Isenburg	P				Μ,	H	sı. sıi	4		terbegi
		Die Veranstaltungen VAK 1502, 1503 und 1517 werden als Projektersatz im Sinne der Prüfungsvoraussetzungen Punkt 3 anerkannt.											Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Verenstellungs- und des Fachbereichsbürce (gegenüber B 2050)

	2) E	3)	4)	5) हे =	58)	6)	7)	8)	9)	10)
Veransteltunge kennziffer (VAK)	Veransteltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Technik								
.606	K	Einführung in die physikalischen und mathematischen Hilfsmittel der Technik	G.Fieblinger	Te, W/T		A, M,	P, SI	2		, 00
1607	К	Sonnen- und Windenergie Technisch- Physikalische Grundlagen der Nutzung von Sonnen- und Windenergie. Kurs mit praktischen Übungen.	U.Graf G.Fieblinger	Te, W/T		A, M,	P, SI	3		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)
1608	K *)	Grundtechniken keramischer Arbeit: Formen und Gestalten	U.Hildebrandt (LB)	TW		A, M,	P, SI	2		n Anschläge (gegenüber
1609	K *)	Drehen an der Töpferscheibe	N.Harders K.Beltle (PL)	TW		A, M,	sı	2		den 1
1610	K *)	Grundtechniken keramischer Arbeit	K.Oenning(LB)	TW		н, м	P, SI	2		Lnn
1611	K	Grundlagen manueller Technik: Korbflechten	J.Schmidt (LB)	TW	}	A, M,	SI	2		Semesterbeginn de Fachbereichsbüros
1613	K *)	Theorie und Praxis keramischen Rechnens	B.Ledergerber (LB)	TW		A, M,	P, SI	3		mest
1614	K	Theorie und Praxis in Werken/Technik	N.Harders K.Beltle (PL)	TW, W/T, EGW	T	М, Н	P, SI	2		d zu Se des Fac
1615	K *)	Grundkurs Holz	S.Zeh (TA)	Te		м, н	P, SI	3	ŀ	ind de
1616	K *)	Löt- und Schweißtechnik	H.Bunke (TA)	Te		М, Н	P, SI	2		n sin
1617	K *)	Technisches Zeichnen	M.Foth-Backhaus (LB)	Te	:	A, M,	P, SI	4		Räume und Zeiter Veranstaltungs-
1618	K *)	Technisches Zeichnen	NN (LB)	Te		A, M	P, SI	4		me und Zei anstaltung
1619	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen	W.Grieme (TA)	Te		М, Н	P, SI	3		ne n
1620	ĸ	Automatisierung und Datenverarbeitung an Werkzeugmaschinen am Beispiel der MOOG-NC- Maschine	W.Grieme (TA)	Te		м, н	SI	2		Räun
1621	K *)	Aufbaukurs "Elektrotechnik anhand von aus- gewählten Beispielen". Voraussetzung: Grund- kurs E-Technik.	F.H.Budde (TA)	Te		м, н	SI	2		
		*) <u>Hinweis:</u> Nur für Studenten im Fach Tech Eintragung in Teilnehmerlisten	ik. unbedingt erforde	rlich.						

_	2) E	3)	4)	5) ≩	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semestentufen	Elgnung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
		Einzelveranstaltungen in der Spezialisierung	Textilarbeit							
1675	K	Methoden und Organisation der Bekleidungs- fertigung	U.Meinken	Tex		м, н	P, SI	2	:	6
1676	К	Bekleidungsfertigung (Grundkurs)	R.Barkemeyer (TA	Tex		A, M	P, SI	2x 2		n des B 2050)
1677	К	Arbeitsverfahren der Bekleidungsfertigung. Vorausgesetzt werden die Kennthisse des Grundkurses Bekleidungsfertigung	D.Weickhart(LB)	Tex		м, н	P, SI	1.Gru 2.Gru	mdkurs 2 mdkurs 2	n Anschläge (gegenüber
1678	K	Faser- und Textilchemie - physik und -technologie I .	S.Milnera	Tex		A, M,	P, SI	2		n Ans (gege
1679	K	Faser- und Textilchemie -physik und -technologie II	S.Milnera	Tex		м, н	P, SI	4		nn de üros
1680	K	Physikalische Prüfungen von Garnen und Geweben	F.Hadwich (LB)	Tex	[	A, M,	P, SI	2		rbegi
1681	K	Entwicklung der Kleidung des 19. und 20. Jahrhunderts und ihr sozio-kultureller Hintergrund	W.Dölp (LB)	Tex		A, M,	P, SI	2		sind zu Semesterbeginn de und des Fachbereichsbüros
1682	K	Bau und Funktion von Schulmaschinen für Textilarbeit einschließlich Unfallverhü- tungsvorschriften	NN (LB)	Tex		м, н	SI	1.Gru 2. Gr	ppe = 1 uppe = 1	nd zu S
1683	К	Lehrpläne für den Textilunterricht. Lehrpläne aus der Bundesrepublik Deutschland werden analisiert, ihre Konstruktion, Lern- ziele und Themen verglichen.	U.Meinken	Tex		A, M,	P, SI	2		
1684	K	Planung einer Unterrichtseinheit für die Orientierungsstufe: Lernziele	U.Meinken	Tex		м, н	SI	2		und Ze
1685	K	Planung einer Unterrichtseinheit für die Örientierungsstufe: Aktionsformen und Medien bei "Themen" und "Lernzielbereich" nach Lehrplan	A.Grohnfeldt (PL)	Tex		м, н	sı	2		Räume und Zeiter Veranstaltungs-

)	2) €	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	Vor- projekt	Projekte für den Studiengang LS II-bF	W.Littek R.Zoll	Ö, P,			SII	2		Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050) zu entnehmen.
1812	PP	Projekt: Lehre für Theorie und Praxis in berufsbildenden Schulen (2. Projektsemester)  Lehrer für Theorie und Praxis in berufsbildenden Schulen	F. Rauner D. Gronwald R. Drechsel H. Krüger-Müller	ET EGW		M	SII	3		nd zu Semeste
1813	AV	Rechtlich-organisatorische Bedingungen der Lehrerarbeit in berufsbildenden Schulen	F.Rauner	ET EGW		M	SII	2		n sir 1gs- 1
1814	VA	Fachwissenschaftliche-fachdidaktische Prob- leme der Trennung von Theorie und Praxis in der Lehrerarbeit	D.Gronwald	ET EGW		M	SII	2		Räumen und Zeiten sind des Veranstaltungs- und B 2050) zu entnehmen.
1815	AV	Gesellschaftliche Bedingungen der Trennung von Theorie und Praxis in der Lehrerarbeit	R.Drechsel H.Krüger-Müller	EGW-G, ET Sowi		A, M,	SII	3		umen un s Veran 2050) z
1816	AV	Lehrplanentwicklung im Berufsfeld Elektro- technik	R.Möhlenbrock (LB)	ET EGW		м	SII	2	İ	Räu des B
1817	AV	Unterrichtsdokumentation "Lehrerarbeit unter den Bedingungen von Fachtheorie- und Fachpraxislehrer"	F.Eicker (LB)	ET EGW		M	SII	4		Schule Bremerhere
1818	AV	Die Kategorien "Tätigkeit" und "Erkenntnis" bei Ploget, Holzkamp u.a.	W.E.Kapretz (LB)	EGW		K	SII	2		

	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Verenstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberalch/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Projekt: Ökologie in der Schule (2. Projektsemester)									
1004	PP	"Ökologie in der Schule"	HU.Peter U.Böhm I.Schmitz-Feuer- hake H.Niedderer	Sowi Wiwi ET HW.Ern.			М, Н	SII	2		des 2050)
1802	AV	Entwicklung der Produktivkräfte, Arbeits- platzstruktur und Energiebedarf II	U.Boehm H.Engelhardt	Wiwi Sowi			М, Н	SII	3		gen d
1803	AV	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	U.Boehm	Wiwi Sowi			М, Н	SII	3		schlä
1803/4	T	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	H.Wörmann (T)	Wiwi Sowi			M	SII	2		n Ans (gege
1800	AV	Grundbegriffe zur Unterrichtsplanung und Analyse von Lehrplänen und Curricula zum Themenbereich "Ökologie"	H.Niedderer H.U.Peter H.Engelhardt (PL) M.Koch (T)	Sowi Wiwi ET HW.Ern.			М, Н	SII	3		RRume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Veranstaltungs- und des Fachbersichsbüros (gegenüber B
1801	AV	Gesundheit und Ernährung II	H.U.Peter	Sowi			м, н	SII	3		ester
1804	VA	Kulturtechnische Umsetzung von Arbeitsergeb- nissen des Projekts unter besonderer Be- rücksichtung medialer Aspekte II	J.Schnepel (LB)	Sowi EGW			м, н	SII	2	5	l zu Sen les Fach
1805	AV	Einführung in die Analyse des Produktions- prozesses	K.Berger (LB)	Wiwi EGW			м, н	SII	2		ten sind
1809	VA	Einführung in die politische Ökonomie III	G.Schreiner(LB)	Wiwi EGW			ñ	SII	2		me und Zeit anstaltungs
1810	VA	Zusatzstoffe im Nahrungsmitteln	G.Etzrodt (LB)	Wiwi HW.Ern.			м, н	SII	2		Räume Verans

2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsfo	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfa Lemberaich/beru Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
?	Alternative Schulformen	M.Kahnwald (T)	EGW		M	SII	2		
V	Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsma- terialien im Fachgebiet Energietechnik	N N (LB)	ET		M	SII	5		
	Ökologie in der Schule -Bürgerinitiativen-	M.Koch (T)	EGW		М	SII	2		lägen des er B 2050)
v	Risiken der Energiegewinnung	J.Schmitz- Feuerhake	ET		М	SII	5		Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Versnstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)
	Projekt: Frauen (2. Projektsemester)	H Gwybitrach	PCU		мн	SIT	4.		Semester
, P	Sozialisation	n. Grubitzsch	Sowi		149 14	011	,		zu :
r.A.	Die französische Frauenbewegung	H.Grubitzsch Bereske Wilt(PL)	EGW Sowi		М, Н	SII	4		sind ind des
7A	Zur Geschichte der Familie im 18. Jahr- hundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen	U.Gerhardt(LB)	Sowi EGW		м,н	SII	2		Zeiter ings- u
V.	Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger -Studenten und dient der Ererbeitung wei- terführender Fragestellungen, die in einem Projekt bearbeitet werden sollen.	H.Ortmenn	Sowi EGW		A	SII	3		Räumen und Zeiten sind Veranstaltungs- und des zu entnehmen.
	v v v	Alternative Schulformen  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule -Bürgerinitiativen-  Risiken der Energiegewinnung  Projekt: Frauen (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  V Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen  Frau und berufliche Bildung heute Diese Versnstaltung wendet sich an Anfänger-Studenten und dient der Ererbeitung weisterführender Fragestellungen, die in einem	Alternative Schulformen  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule -Bürgerinitiativen  W. Koch (T)  Risiken der Energiegewinnung  Projekt: Frauen (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  U. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  V. Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen  V. Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger -Studenten und dient der Ererbeitung weitetreführender Fragestellungen, die in einem	Alternative Schulformen  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule  -Bürgerinitiativen   Risiken der Energiegewinnung  Projekt: Frauen (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  V Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Polgen für die Situation der Frauen  V Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger -Studenten und dient der Ererbeitung weiter terführender Fragestellungen, die in einem  M.Kahnwald (T)  M.Kahnwald (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  H.Grubitzsch Sowi  H.Grubitzsch Bereake Wilt(FL)  Sowi EGW  H.Ortmann Sowi EGW  H.Ortmann Sowi EGW	Alternative Schulformen  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule  -Bürgerinitiativen-  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  Projekt: Frauen  (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  M.Kahnwald (T)  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Koch (T)  EGW  M.Kahnwald (T)  M.Koch (T)  EGW  Sowi  Sowi  H.Grubitzsch  Bereske Sowi  Wilt(PL)  U.Gerhard(LB)  Sowi EGW  H.Ortmann  Sowi  Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger  Studenten und dient der Ersrbeitung wei-  terführender Fragestellungen, die in einen	Alternative Schulformen  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule -Bürgerinitiativen-  W. Risiken der Energiegewinnung  Projekt: Frauen (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  W. Grubitzsch Bereske Wilt(PL)  V. Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen tund ühren Folgen für die Situation der Frauen und dient der Ererbeitung weiterführender Tragestellungen, die in einem  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  EGW  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Kahnweld (T)  M. Legubitzen  M. Kahnweld (T)  M. Legubitzen  Sowi  M. H. Grubitzen  M. Grubitz	Alternative Schulformen  M.Kahnweld (T)  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule —Bürgerinitiativen  M.Koch (T)  EGW  M. SII  M. Koch (T)  EGW  M. SII  M. Koch (T)  EGW  M. SII  M. SII  M. Koch (T)  EGW  M. SII  M. SII  M. SII  Projekt: Frauen  (2. Projektsemester)  P. Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  M. Kahnweld (T)  M. SII  M. SII  M. SII  Fewerhake  ET  M. SII  Feuerhake  H. Grubitzsch Bereske Milt(PL)  W. Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen  W. Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger —Studenten und dient der Ererbeitung weiterführender Fragestellungen, die in einem	Alternative Schulformen  M.Kahnwald (T)  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule  -Bürgerinitiativen-  M.Koch (T)  Risiken der Energiegewinnung  J.Schmitz-  Feuerhake  ET  M. SII  2  M. SII  2  M. SII  2  M. SII  2  M. SII  2  M. SII  2  M. SII  4  Die französische Frauenbewegung  V. Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und ihren Folgen für die Situation der Frauen  W. Frau und berufliche Bildung heute Diese Veranstaltung wendet sich an Anfänger-  Studenten und dient der Ergreitung weiternen  M. Kahnwald (T)  M. SII  EGW  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  ET  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  ET  M. SII  J. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. H. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. H. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. H. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. H. Grubitzsch Bereske Wilt(FL)  W. H. SII  A. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. Koch (T)  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. SII  J. Schmitz-  Feuerhake  M. SII  J. Schmitz-	Alternative Schulformen  M.Kahnweld (T)  Analyse von Lehrplänen und Unterrichtsmaterialien im Fachgebiet Energietechnik  Ökologie in der Schule  -Bürgerinitiativen-  M.Koch (T)  EGW  M. SII 2  M.Koch (T)  EGW  M. SII 2  Projekt: Frauen  (2. Projektsemester)  Institutionelle Bedingungen weiblicher  Sozialisation  Die französische Frauenbewegung  M.Koch (T)  EGW  M. SII 2  Projekt: Frauen  (2. Projektsemester)  H.Grubitzsch  Sowi  M. H. SII 4  Bereske  Wilt(TL)  V. Zur Geschichte der Familie im 18. Jahrhundert und thren Folgen für die Situation der Frauen bliese Versnatstaltung wendet sich an Anfänger  Studenten und dient der Ererbeitung weitterführender Fragestaltungen, die ein einem

	2) E	3)	4)	5) हे :-	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
		Projekt: Staat-Universität-Studenten (3. Projektsemester)								
5327	PP	Staat-Universität-Studenten	H.Gerstenberger F.Dröge B.Voigt R.Zech	EGW Sowi Wiwi		м, н	SII	2		
5328	AV	Unterrichtseinheit und Praxiseinheit	B.Voigt H.Gerstenberger	EGW Sowi		м, н	SII	2		
- 5329	AV	Herkunft, berufliche Zukunft und bewußt- seinformen von Studenten III	B. Voigt	Wiwi EGW Sowi Wiwi		м, н	SII	2		en des B 2050)
5330	VA	Theorie und Methode der Bildungsplanung II	R.Zech	EGW Sowi Wiwi		М, Н	SII	2		nschläg
5332	AV	Theorien staatlicher Strategien im Aus- bildungsbereich	H.Gerstenberger F.Dröge	EGW Sowi Wiwi		м, н	SII	2		den Ar s (gege
5333	AV	Vorbereitung, Durchführung und Bewertung einer empirisch orientierten Vorstudie zu Bewußtseinprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration	A.Grunenberg (LB)	EGW Sowi Wiwi		М, Н	SII	4		zu Semesterbeginn den Auschlägen des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft	H.Gerstenberger F.Dröge	EGW Sowi Wiwi		м, н	SII	2		u Semest Fachbere
		Projekt: Krisentheorie-Krisenverlauf-Krisenv								sind z
1819	AV	Durchführung und Auswertung von Unterricht: einheiten im berufsbildenden Bereich zum Projekthema: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion	-D.Behrends (PL) R.Hartz (PL) W.Littek	Wiwi		М, Н	SII	4		Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Auschlägen Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
1		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Ele	ktrotechnik							
321	AV	Auswertung der UE Wechselstromtechnik	D.Gronwald F.Rauner J.Günther (LB)	ET EGW		H	BII	3		
322	K	Analyse unterschiedlicher Lehrsysteme für das Fach Elektrotechnik im Hinblick auf die Möglichkeiten und die Prexis des Ein- satzes in berufsbildneden Schulen (für Studenten der IEL)	D.Gronwald	ET EGW		A	SII	3		Räumen und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Verenstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2050)
323	K	Unterrichtsplanung im Berufsfeld Elektro- technik anhand ausgewählter Beispiele	J.Ochs (LB)	ET		М, Н	SII	2		Ansch
340	K	Analyse und Kritik der elektroberuflichen Ausbildung unter besonderer Berücksichti- gung der Lernorte	Ratt. (LB)	ET		A	BII	2		u Semesterbeginn den Fachbereichsbüros (ge
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Har	swirtschaft/Ernäl	rungswissen	chaften					sterbe
324/4	T	Fachdidaktik der Berufe des Hotel-und Gaststättengewerbes II	M.Kahnwald (T)	HW. Ern.		M	SII	2		Seme
825	K	Examenskolloquium für Ernährungs- und Haus- wirtschaftswissenschaftsstudenten	E.Niemann (LB)	HW. Ern.		Н	SII	2		n sind zu und des F
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Me	talltechnik	:	5					Zeiten ngs- uz
		Bitte Aushang des FB 1 (B 2050) zu Beginn d	es Semesters beac	ten.						Räumen und Zeite Veranstaltungs
										Räume

_	2) E	3)	4)	5) हि =	5a)	8)	7)	8)	9)	10)
Verensteltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang So	ialwissenschafter	/Sozialpädag	ogik					
.826	к	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundsmahmen und empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland einerseits und deren Rezipierung im Alltagsbewußtsein andererseits erarbeitet werden.	H.Krüger	EGW-G Sowi SozPäd.		A, M,	SII	3		den Anschlägen des (gegenüber B 2050)
827	К	Curriculare Planung in der Kinderpfleger- ausbildung. Diskussion vorhandener Lehrpläne und Ent- wicklung eigener Vorstellungen für die Lehrplaägestaltung in der Ausbildung von Kinderpflegern.	H.Kriiger A.Wulle (PL)	Sowi SozPäd.		A, M	SII	3		u Semesterbeginn den Anschlägen Fachbereichsbüros (gegenüber B
828	K	Entwicklungspsychologische und Lenrntheo- retische Grundannehmen in Programmen für Kindertagesstätten und Heimerziehung - eine Ausbildungsgrundlage für den Unterrich im Erzieherbereich.	NN (LB)	Sowi SozPäd. EGW		A, M	SII	3		Semesterbeginn chbereichsbüros
830	K	Probleme der sozialpädagogischen Theorie- bildung	H.Ortmann	Sowi		Н	sII	1		zu Sem Fachb
842	К	"Berufsfeld Erziehung - Tendenzen, Möglich- keiten und Hindergründe" oder: "Beruf und Hausarbeit in der Lebensplanung von weiblichen Jugendlichen ohne Ausbil- dungsvertrag" oder: "Bildungsmaßnahmen für männliche Jugendlich ohne Ausbildungsvertrag"	N N (LB)	Sowi		A	SII	2		Räumen und Zeiten sind z Verenstaltungs- und des

}	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Verenstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/benuft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen für den Teilstudienga	ng Wirtschaftswis	enschaften						
1831	K	Zur Soziologie der Arbeit im modernen Produktionsprozeß Der Kurs soll Grundlagen zur Einführung in industrie- und wirtschaftssoziologische Problemstellungen erarbeiten	W.Littek	EGW Wiwi		A, M	SII	2		des 2050)
1832	K	Arbeitsnehmerorientierter Wirtschaftslehre- unterricht	T.Hinrichs (LB)	Wiwi EGW		м, н	SII	3		thlägen tüber B
1833	K	Volkswirtschaftliche Makrotheorien unter besonderer Berücksichtigung von Wachstums- und Konjunkturentwicklungen unter Einbe- ziehung der Einkommenstheorie	W.J.Müller (LB)	Wiwi		A, M,	SII	2		den Anso
1834	ĸ	Kostenrechnungssysteme und Kostentheorien als Instrument betrieblicher Strategien	W.J.Müller (LB)	Viwi		A, M,	SII	2		ginn
1835	K	Humanisierung und Produktivität Betriebliche Strategien des Einsatzes von neuen Formen der Arbeitsorganisation. Be- dingungen, Zielsetzungen und Effekte	G.D ey (LB)	Wiwi Sowi		М, Н	SII	4		Semesterbeginn den Anschlägen achbereichsbüros (gegenüber B
1841	К	Analyse und Kritik der wirtschaftsberuf- lichen Ausbildung unter besonderer Berück- sichtigung der Lernorte	NN (LB)	Wiwi		A	SII	5		nd zu S des Fa
1843	K	Examenskolloquium	A.Kutsupis(LB)	Wiwi		H	SII	2		si
1844	K	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre III	A.Kutsupis(LB)	Wiwi		м, н	SII	2		Zeiten sind ungs- und de
1412	K	Probleme der Angestelltensoziologie Neuere empirische Untersuchungen zur Ar- beitssituation und Interessenorientierung von kfm. technischen Angestellten	D.Saurien (LB)	Wiwi, EĞW		м, н	sıı	2		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Verenstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B
1413	K	Einführung in die Terifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Terifvertregssystem in der Bundesrepu- blik, der Marxschen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Ge- werkschaften vermittelt werden.	R.Zo11	Wiwi		A, M	SII	2		R.

_	2) g	3)	4)	5) ह ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstartungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
415	K	Probleme der Staatstheorie Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	W.Littek M.Vajda	Wiwi		H	SII	2	Ì	
416	K	Examenskolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Kri- sentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examens- vorbereitungen gemeinsam durchgeführt werde	R.Zoll	Wiwi		Н	SII	2		en des B 2050)
408	K	Geschichte der ökonomischen Theorien	Th.v.d.Vring	Wiwi		M	SII	2	ĺ	schläg
				ļ						Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B
										inn de büros
										erbeg
								l		emest
										zu S es Fa
										sind und d
										eiten ngs-
										und Z taltu
										Räume und Zeiten sind Veranstaltungs- und de
										M N

	2) &	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	(N) Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		EGW - Veranstaltungen						į		
		Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II (2. Projektsemester)								
8402	PP	Deutsch in den Schulformen der Sekundar- stufe II	N. Göbbel J.Bechert R. Drechsel U.Hahn (LB) NN (PL) NN (PL)	EGW		м, н	SII	2		zu Semesterbeginn den Anschlägen des is Pachbereichebüros (gegenüber B 2050)
8315	VA	Didaktische Konzepte des Deutschunterrichts (1959 - 1978)	M.Weck	EGW		м, н	SII	2		Anscl
1820	AV	Theorie und Praxis des Deutschunterrichts an beruflichen Schulen (mit Erkundungen)	R.Drechsel NN	EGW		М, Н	SII	2		nn den üros (
8223	K	Verfilmung von Literatur für Fernsehen und Kino im Projekt "Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II"	U.Hahn (LB)	EGW		м, н	SII	2		sind zu Semesterbeginn de und des Fachbereichsbüros
8316	AV	Sprache (nur für Projektteilnehmer)	J.Bechert	EGW		м, н	SII	2		
		Einzelveranstaltungen						1		
0141	K	Politische Bildung und Curriculumkonstruk- tion in der Schule und im außerschulischen Bereich	B.Voigt	EGW		м, н	SII	2		me und Zeit anstaltungs
5151	K	Erklärung, Verstehen und Kategorien mate- rialistischer Dialektik	P.Schafmeister	EGW		м, н	SII	2		Räume und Zeiter Veranstaltungs-
										20

# (Š	a) mrofe	3)	4)	fach/ ruff.	5a)	8)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
1900	к	Ich-Konstitution und Religion (2-semestrig)	J.Lott	Rel.L. Rel.DP SA		м, н	alle	2		
1900/4	T	Ich-Konstitution und Religion	B.Ramon (T)	Rel.L.,SA		M	alle	2		
1901	K	Die Rede von Gott in der christlichen Theologie	J.Lott	Rel.L. Rel.DP. SA		A, M,	alle	3		des 2050)
1902	K	Religion und Gesellschaft - Einführung in Grundfragen der Religi- onscoziologie	J.Lott	Rel.L. Rel.DP. SA		М, Н	alle	2		hlägen nüber B
1903	K	Religion und Kirche in der Dritten Welt	J.Lembke (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		М, Н	alle	2		en Ansc (geger
1904	K	Schöpfung und Endzeit im Alten Testament in der Literatur des alten Orient	L.Störck (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		М, Н	alle	2		ginn d
1905	K	Thora, Evangelium, Koran-Theologie und Anthropologie dreier Weltreligionen mit Einführung ins Arabische (II)	H.Motzki (LB)	Rel.L. Rel.DP. SA		м, н	alle	4		Räume und Zeiten sind zu Semesterbeginn den Anschlägen des Veranstaltungs- und des Fachbereichsbüros (gegenüber B 2056
										Räume und Zeiter Veranstaltungs-

Elektro	technik.	/Kybern	etik

	2) E	3)	4)	5) ह ≟	5a) 42 9	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstafter	Schwerpunkt und/oder.Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	E Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		GRUNDKURSE DES 1. STUDIENABSCHNITTS								
000	PL	Plenum Erstsemester	Arndt, Fritz Müller, Wilfried Wasiljeff, Alex.	E-Technik/ Kybernetik	4	1		2	No 13-15	N 133
502	K+Ü	Mathematik I für Physiker und Elektrotechniker	Schäfer,Rüdiger 4 Tutoren	E-Technik/ Kybernetik				4 + 2	Mo 9-11 Di 14-16 Rest nach Vereinbarg.	S 136 S 304
501	K+Ü	Grundkurs I Physik für Physiker und Elektrotechniker	Boseck, Siegfried Mayer, Adalbert Siegert, Wolf 4 Tutoren	E-Technik/ Kybernetik		1		6 +2	Mi 15-17 Di 11-13 Do 11-13 UB + P nach Ver- einbarung	\$ 304 \$ 304 \$ 304
001	s	Ausbildung und Beruf von Ingenieuren (Arbeitsmarktlage, Tätigkeitsfelder, Qualifikationsanforderungen)	Müller, Wilfried	E-Technik/ Kybernetik		1	į.	2	Di 10-12	N 125
002	K+Ü	Grundgebiete der Elektrotechnik	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik		1		2	Mo 15-17	N 135
		EINGANGSPHASE ERGÄNZUNGSSTUDIENGANG		, , , , , , , ,				1	Di 14-15	N 135
003	PL	Plenum der Eingangsphase	Nake,Frieder			5		2	Di 14-16	N 313
004	s	Zum Verhältnis von Arbeitsorganisation und Technik	Müller, Wilfried	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1e	5		3	Mo 10-13	ท 125
005	K+Ü	Elektrodynamik I Vektoranalysis, Verfahren zur Beschreibung elektrischer und magnetischer Felder, Grundgesetze des elektromagnetischen Feldes einschließlich der MAXWELLschen Gleichungen, Methodik ihrer Anwendungen	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		3 + 1	Di 8-11 nach Ver- einbarung	.N 135

-	ı	
2	ī	
	7	

	2) &	3)	4)	5) } ਦੇ ≅	5a) 🔑	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Erifungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
2006	K+Ü	Dynamik linearer Systeme	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		2 + 1	Do 8-10 nach Ver- einbarung	N 135
2007	s	Lineare Systeme und Netzwerke	Bodden, Heinrich	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1a	5		1	Do 10-11	N 135
2008	K+Ü	Mathematik für Elektrotechniker	Nake,Frieder	Mathematik E-Technik/ Kybernetik	3.3.1b	ab 5		6 + 2	Di 9-11 Do 9-11 Fr 9-11	N 126 N 126 N 126
2009	K+Ü	Mathematik für Elektrotechniker: Analysis und Lineare Algebra mit Übungen	Döpp, Klemens	Mathematik E-Technik/ Kybernetik	3.3.16	5		6 + 2	Di 11-13 Do 11-13 Fr 11-13	N 126 N 126 N 126
2010	K	EINZELVERANSTALTUNGEN ERGÄNZUNGSSTUDIENGANG Mathematische Methoden der Nachrichten- technik I	Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		2	Mo 11-13	N 135
2011	K	Hochfrequenztechnik II	Arndt, Fritz	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	7		2	Di 11-13	N 242
2012	s	Wellenausbreitung	Bislich, Roland Arndt, Fritz Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	8		2	Mi 16-18	N 132
2013	K	Antennen	Bislich, Roland	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		2	Fr 14-16	N 135
2014	K	Systemidentifikation mit Prozegrechnern	Popović,Dobriv.	Technische Informatik Technische Kybernetik	3.4.1.2b	6-8		2	Do 11-13	N 125
2015	K	Realzeit-Programmierung des Prozesrechners	Popović,Dobriv.	Technische Kynetik Technische Informatik	3.4.1.2b	6–8		2	Fr 11-13	N 125

udlengang	PIGETI	otechnik/Kybernetik								Seite
tungs r (VAK)	Veranstaltungsform	3)	4)	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	rüfungsgebiet aut DPO	für stufen	7)	a) nepunt	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstat	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpur und/oder S Lembereic Fachrichtu	Prüfung laut DP	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2016	K	Datenstrukturen Daten spielen für die Produktion und Verwaltung eine immer größere Rolle, seitdem sie maschinell verarbeitet werden können. Die Verarbeitung ist dann effektiv und effizient, wenn die logische Struktur auf dem Rechner möglichst gut abgebildet werden kann. Eine große Bedeutung hat dies vor allem bei Informationssystemen und Datenbanken.	Nake, Frieder	Technische Informatik	3.4.1.3b	ab 7		2	Fr 11-13	N 131
2017	K	Spesielle Verfahren der Linearen Optimierung (im Rahmen der Operationsforschung)	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		2	Di 9-11	131 א
2018	K	Einführung in die Dynamische Optimierung (im Rahmen der Operationsforschung)	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		1	·Di 8-9	N 131
2019	K	Einführung in die Monte-Carlo-Simulation	Hönerloh, Heinr.	Technische Informatik		7		2	Do 9-11	N 131
2020	K	Übertragung digitaler Daten	BeSlich,Philipp	Nachricht. Technik Technische Kybernetik Technische Informatik	3.4.1.3c	7		2	Fr 8-10	N 132
2021	K	Digitaltechnik u. Schaltwerksentwurf II Automaten und Boolesche Algorithmen, Theorie zeitsequentieller Schaltungen, Entwurf von asynchronen und synchronen Schaltwerken, digitale Speicher, MSI- und ISI-Schaltungen	Beslich, Philipp	Technische Kybernetik Technische Informatik	3.4.1.3c	7		2	Fr 10-12	N 132
2521	K	Systemdynamik als Planungeinstrument: Die Grenze des Wachstums. Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Compu- ter simuliert werden. Nach einer Einführung in die Methode besprechen wir die Welt- modelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	Dreybrodt, Wolfg. Ryder, Peter	E-Technik Kybernetik	3.3.1e	ab 5		2	Di 14-16	N 324

ć	5	١
õ	c	j

	T av -	I a	T	<i>5</i> 3	#-1	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Verenstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	g Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester g wochenstunden	Termin	Raum
2022	K	Optimale Regelungssysteme	Ludyk, Günter	Technische Kybernetik		7		2	Di 9-11	N 132
2023	B	Gesellschaftliche und technologische Determinanten in der Entwicklung der Nachrichtentechnik	Hellige, Hans-D.	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1e	6–8		2	Di 11-13	N 135
2024	K+P	Praktische Regelungstechnik	Sobotta, Werner (LA)	Technische Kybernetik	3.4.1.2a	6–8		2		
4051	s	Seminar des Forschungsschwerpunktes "Dynamische Systeme"	Hinrichsen, Diedr.	Technische Kybernetik		ab 6		2	Mi 14-16	N 125
4050	s	Optimale Steuerung dynamischer Systeme	Hinrichsen, Diedr.	Technische Kybernetik		ab 6		2	Mo 17-19	N 125
4048	K	Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme	Hinrichsen, Diedr	Technische Kybernetik		ab 6		6	Mo 14-16 Di 14-16 Do 14-16	N 125 N 125 N 125
4022	s	Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissenschaften, Technik und Ökonomie	Wischnewsky, Manfred	E-Technik/ Kybernetik		ab 5	}	2	Do 14-16	N 225
4019	K	Stochastische Systeme II	Arnold, Ludwig	E-Technik/ Kybernetik		ab 6		4 .	Mo 11-13 Do 11-13	N 226
4018	K	Stochastische Differentialgleichungen <u>PROJEKTE</u> <u>ATEP</u> Automatisierung Technischer Prozesse	Wihstuts, Volker	E-Technik/ Kybernetik		ab 5		2,	Do 9-11	N 226
2025	PP	Plenum	Ludyk,Günter Popovič,Dobriv.	Technische Kybernetik				2		
2026	AV	Optimale Regelung Technischer Prozesse	Ludyk,Günter	Technische Kybernetik		7		4	Di 13-17	N 132
2027	AV	Modellbildung technischer Systeme	Popović, Dobriv.	Technische Kybernetik		6-8		4	Do 14-16 Rest nach Verein- barung	N 126

ngs VAK)	2) Euglish	3)	4)	t huiffach/ berufi.	5a) te (56)	6) Lojn	7)	8) uapu	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
		SORS Simulation und Optimierung von Rechensystemen								
2028	₽₽	Plenum	Beälich, Philipp	Technische Informatik		7		1	Di 16-17	N 126
2029	AV	Rechnergestützter Entwurf logischer Schaltungen	Beßlich,Philipp	Technische Informatik Technische Kybernetik	3.4.1.30	7		4	Di 14-16 und nach Verein- barung	N 126
2030	8	Verkehrssysteme	Hönerloh, Heinr. Marte, Gerd	Technische Informatik	3.4.1.3d	7		2	Di 14-16	N 131
2031	K	Hathematische Modelle für Rechnerstrukturen (Rechnerarchitektur und Warteschlangen- theorie)  SIGMA Signalverarbeitung, Methoden und Anwen- dungen in der Hochfrequenztechnik,	Marte, Gerd	Technische Informatik	3.4.1.35	7		4	Di 11-13 Do 11-13	и 131 и 131
		Akustik und Optik								
2032	PP	Plenum	Arndt, Fritz Wasiljeff, Alex. Bislich, Roland Müller, Wilfried Noll, Peter	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik		7		2	Mo 15-17	N 133
2033	AΨ	Digitale Signalverarbeitung mit Homomorphen Filtern	Wasiljeff, Alex.	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1a	7		6	Di 14-20	N 133
2034	AV	Filter in der Machrichtentechnik	Bislich, Roland	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1d	7		4	Do 9-13	N 133

II/6

2) E	3)	4)	5) ह	5a) نب ش	6)	7)	8)	(9)	10)
Veranstaftungsfo	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfsc Lembereich/beruf Fachrichtung	Früfungsgebie laut DPO	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raui
8	Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik	Hellige, Hans-D.	E-Technik/ Kybernetik	3.3.1e	6-8		2	Di 11-13	N 13
ΑV	Mikrowellenbauelemente	Arndt,Fritz	Nachricht. Technik Hochfrequ. Technik	3.4.1.1b	7		6	Di 14-20	N 24:
	Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten	Arndt, Fritz Beßlich, Philipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Marte, Gerd Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Feter Popovid, Dobriv. Roy, Chandra Wasiljeff, Alex.							
			3						
	O Veranstaitungason	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  8 Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  AV Mikrowellenbauelemente	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Sesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  AV Mikrowellenbauelemente  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Beflich, Philipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Farte, Gerd Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Peter Popovič, Dobriv. Rov. Chandra	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  B Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  AV Mikrowellenbauelemente  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Beflich, Philipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Marte, Gerd Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Peter Popović, Dobriv. Roy, Chandra Wasiljeff, Alex.	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  8 Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  AV Mikrowellenbauelemente  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten  Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten  Arndt, Fritz Beflich, Rolland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Marte, Gerd Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Peter Popovič, Dobriv. Roy, Chandra Wasiljeff, Alex.	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  B Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  AV Mikrowellenbauelemente  Arndt, Fritz Beflich, Fhilipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Betreuung von Diplomarbeiten  Anderichtense Hellige, Hans-D.  Annet, Fritz Beflich, Fhilipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Marte, Gerd Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Feter Popovid, Dobriv. Roy, Chandra Wasiljeff, Alex.	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)    Veranstalter   Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)   Veranstalter   Veranst	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  B Gesellschaftliche und technologische Determinanten der Entwicklung der Nachrichtentechnik  Andrichtentechnik  Andrichtentechnik  Ander Fritz Bestreuung von Diplomarbeiten  Andrichtententen Betreuung von Diplomarbeiten  Andrichtenten Betreuung von Diplomarbeiten  Andrichten Betreuung von Diplomarbeiten  Arndt, Fritz Bestlich, Rolland Bodden, Heinrich Ludyk, Glütter Harte, Gerd Heinrich Ludyk, Glütter Harte, Gerd Hiller, Wilfried Rock, Frieder Bropovich, Dropovich,	Titel der Veranstaltung (mil Kurzbeschreibung)  **Proposition**  **Titel der Veranstaltung (mil Kurzbeschreibung)  **Proposition**  **Titel der Veranstaltung (mil Kurzbeschreibung)  **Proposition**  **Titel der Veranstaltung (mil Kurzbeschreibung)  **Proposition**  **Propositio

)	2) F	3)	4)	5) >	5a) 42	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
3102	Ko	Naturwissenschaftliches Kolloquium Neuere Ergebnisse und Entwicklungen der Naturwissenschaften und ihrer Didaktik werden in Vorträgen überwiegend von aus- wärtigen Gästen dargestellt. Die Veran- staltung dient der Weiterqualifizierung der Studenten mittlerer und höherer Semester und der Hochschullehrer	Walter, Hubert und alle Hoch- schullehrer der Naturwissen- schaften			M,H	P,S1,S2	2	Mo 18-20	A 1290 MW
		LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDIENANFÄNGER								
2500	s	Eingangsphase für Diplom-Physiker	Simhan, Krishna Noack, Cornelius Bleck, Jörn		3.1	A		4	Di 9-11 Do 9-11	N 242 N 225
2501	K	Grundkurs I Partikelmechanik und Mechanik der starren Körper Umfang: Diplom 8 SWS Lehrant 6 SWS	Boseck, Siegfried Mayer, Adalbert Siegert, Wolf 4 Tutoren	Physik	3.2	A	\$1,82	618	Di 11-13 Mi 15-17 Do 11-13 UB+P nach Vereinbarg.	S 304 S 304 S 304
2502	K	Mathematik zum Grundkurs I	Schäfer, Rüdiger 4 Tutoren		3.3	A		6	Mo 9-11 Di 14-16 Rest nach V	S 136 S 304 ereinbg.
2503	K	Mathematik für Physik-Lehrer	Krause, Ulrich			A,M	81,82	2	Fr 14-16	8 136
2504	K	Zum Verhältnis von Naturwissenschaft, Technik und Gesellschaft Einführende BGW-Veranstaltung für Diplomphysiker	Hellige, Hans-D.		3.4	A,M		2	Mo 11-13	N 331
1606	K+P	Einführung in die physikalischen und mathematischen Hilfsmittel der Technik	Fieblinger, Günter	Te, W/T		A,M,H	P,81	2	Fr 14-16	Großraum
2505		PROJEKTUNABHÄNGIGE LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDENTEN MITTLERER SEMESTER Grundkurs III Diplom Elektrodynamik und Elektrizitätslehre	Staude, Wilfried 2 Tutoren		3.1	М		8	Di 14-16 Do 9-11 Rest nach Vereinbg.	N 330 N 330

II/8

Seite \_\_\_

Physik

Studiengang\_

1)	2) E	3)	4)	5) >	5a) +	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	g. Prüfungsgebiet laut DPC	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
2506	К	Mathematik zum Grundkurs III Diplom	Schäfer, Rüdiger		3.3			6	Di 9-11 Do 11-13 Rest nach Vereinbg.	\$ 128 \$ 128
2507	K	Grundkurs III Lehrer Elektrodynamik	Schmitz-F., Inge Bätjer, Klaus 1 Tutor	Physik		M		6	Di 14-16 Do 9-11 Rest nach Vereinbg.	S 437 S 437
		ERCÄNZUNGSFÄCHER								
2508	K	Einführung in die Biologie	NN (LA)		3.5	М		2		
2509	K	Einführung in die Chemie	NN (LA)		3.5	м		2		
2510	K	Einführung in die Elektronik	Klotz, Ulrich(LA)		3.5	м		2		
4015	K	Numerik I	Peitgen, Heinz-O.		3.5	M		4 + 2	Di 8-10 Mi 11-13 Do 11-13	N 125 N 125 N 132
2537	K+P	Praktische Elektronik (II) (siehe Projekt KEGIE)	Ehricke, Klaus (LA	}						
		KURSVERANSTALTUNGEN PHYSIK DES 2. STUDIENABSCHNITTS								
2511	K	Theoretische Physik I: Klassische dynamische Systeme	Schwegler, Helmut 2 Tutoren	Physik (Theorie)	4.1	H	\$1,82	4	Di 9-11 Fr 9-11	N 331 N 331
2512	K	Theoretische Physik III: Vielteilchensysteme und statistische Thermodynamik	Jaisli, Walter 1 Tutor	Physik (Theorie)	4.1	н	82	4	Mo 8-9 Di 8-9 Do 9-11	N 331 N 331 N 331
2513	K	Atomphysik und Quantentheorie Ausgebend von den Kenntnissen des Grund- kurs IV behandeln wir Probleme aus Mole- külphysik und Festkörperphysik	Dreybrodt, Wolfg.	Physik	42.2.b	H	S2	4	Di 11-13 Do 9-11	N 313 N 313
2514	K	Vorstufe zur theoretischen Physik	Noack, Cornelius	Physik		м,н	S2	4	Di 14-16 Fr 11-13	S 438 S 438
					1					

11/9

_	2) E	3)	4)	5) 동글	5a) w	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Prüfungsgebiet   laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2515	P	Forschungsgerätepraktikum	Fieblinger, Günt. Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Diehl, Horst Staude, Wilfried Ryder, Peter	Physik	4.2	H	82	6	nach Ver- einbarung	
2516	P	Schulgerätepraktikum	v.Aufschnaiter,St v.Dwingelo-L.(LA)	. Physik		M,H	82	2	Mi 9-13 (14-tägig)	N 312
		WEITERE PROJEKTUNABHÄNGIGE VERANSTALTUNGEN VORWIEGEND FÜR STUDENTEN DES 2. STUDIENABSCHNITTS								
2517	K	Einführung in die Kernphysik	v.Ehrenstein,Diet	. Physik	4.5	н	82	2	Fr 14-16	S 437
2518	K	Methoden der optischen Spektroskopie Wir besprechen die Grundprinzipien der Absorptions- und Reflektionsspektroskopie und der Fluoreszenzspektroskopie und ihre physikalische Anwendung	Dreybrodt, Wolfg.	Physik	4.5	H	82	2	Do 13-15	N 324
1607	K mit P	Sonnen- und Windenenergie Technisch-physikalische Grundlagen der Nutsung von Sonnen- und Windenenergie. Eurs mit praktischen Übungen	Graf, Ulrich Fieblinger, Günt.	Te, W/T	4.5	м,н	P;81			Großr ZVI o und A Werks
2519	K	Einführung in die Strömungstechnik	Simhan, Krishna	Physik	4.5	м,н	81,82	4	Di 11-13 Fr 11-13	S 438 S 437
2520	K	Werkstoffphysik	Ryder, Peter	Physik	4.5	н	82	2	Di 9-11	N 324
2521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und sozials Systeme am Computer simuliert werden. Nach einer Einführung in die Mathode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.	Dreybrodt, Wolfg. Ryder, Peter	EGW	3.4,4.3	и,н	81,82	2	Di 14-16	N 324

		4	
Ć	J	D	þ
Ċ	j	ń	١

_	2) E	3)	4)	5) ≥ =	5a) 15	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Verenstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	g Prüfungsgebiet leut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3108	S	Seminar über Molekularbiologie, ins- besondere über Probleme aus dem For- schungsschwerpunkt "Stabilitätsgrenzen biologischer Systeme"	Diehl, Horst Gabel, Detlef Jastorff, Bernd Kasche, Volker Mayer, Adalbert Schwegler, Helmut Staude, Wilfried		4.5	н		2	nach Ver- einbarung	
2522	S,	Besprechung neuerer Originalarbeiten zu ausgewählten Themen der Theoretischen Physik	Noack, Cornelius Jaisli, Walter	Physik (Theorie)	4.5	н	82	2	nach Ver- einbarung	
2523	K+Ü	Didaktische Analyse physikalischer Sachstrukturen Die Veranstaltung verfolgt als fachdidakti- sche Veranstaltung sowohl fachliche Ziele (Theoriebildung, insbesondere für S1- Studenten) als auch erziehungswissenschaft- liche (didaktische Analyse von Inhalten als Teil der Unterrichtsvorbereitung)	Niedderer, Hans	Physik (Theorie,S1 EGW		H	81,82	4	Di 14-16 Mi 14-16	N 317 N 324
2524	8	Wissenschaftstheorie im Physikunterricht Fortsetzung der gleichnamigen Veranstal- tung vom SS 78	Niedderer,Hans Jaisli,Walter	EGW		н	82	2	Mo 9-11	N 324
2525	8	Spielorientierung im naturwissenschaft- lichen Unterricht Kontaktstudium gemeinsam mit WIS	v.Aufschnaiter, Stefan	Lehrer- fort- bildung				2	Do 16-18	N 324
2526	K	Teilchen und Felder Elementare Grundlagen der Quantenfeld- theorie und aktuelle Probleme der Elementarteilchenphysik	Jaisli, Walter	Physik	4.5	Ħ	82	2	Di 14-16	S 208
2552	Tut.	Gesellschaftliche Bestimmung der Physik- Entwicklung (siehe Projekt SAIU)	NN Tutor							
2527	s	Geschichte der Naturwissenschaften unter dem Aspekt ihrer gesellschaftsstabili- sierenden Funktion	Schlüpmann, Klaus (LA)	EGW	4.3,4.5	н	81,82	4	nach Ver- einbarung	

=	_
Ų	,

Studiengang "	Physik									Seite II/11
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/berufl. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2528	AV	PROJEKTE  Alle Projekte nehmen in der Regel nur im Sommersemester neue Studenten auf.  Ausnahmen in Absprache mit den Veranstaltern.  Projekt: Angewandte Optik  Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit "Ungedämpfte mechanische Schwingungen/Die harmonische Schwingung"  Projekt: Automation durch Mikroelektronik Physikalische Grundlagen der Anwendungen und gesellschaftliche Folgen	Siegert, Wolf Heidbreder, Enno (FL)	Physik Projekt UE		м	\$2	3	Mo 14-17	N 330
2529	PP	Plenum	Schmithals, Fr. (LA Noack, Cornelius	) Projekt	3.6,4.4	м,н	81,82	2	Mo 11-13	N 131
2530	AV	Verschiedene Arbeitsvorhaben	Schmithals, Fr. (La Noack, Cornelius	) Physik Projekt	3.4,3.6	м,н	81,82	6	Mo 14-18 Rest nach Vereinbg.	N 131
2531	PP	Projekt: Kernenergie/Ehergie (KEGIE) Die Ehergiepolitik beeinflußt sehr stark die Industriegesellschaft, wie die in der Eundesrepublik. Im Raheen des Projektes wird die Ehergiepolitik kritisch verfolgt. Hierzu werden eigene inhaltliche Beiträge erarbeitet Plenum	v.Ehrenstein, D. Fieblinger, Günt. Kasche, Volker Ryder, Peter Simhan, Krishna	Projekt	3.6,4.4	M,H	81,82	2	Mo 11-13	S 437

	2) E	3)	4)	5) 동글	58) 🔑	6)	7)	8}	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstule	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2532	AV	Behandlung der Folgeprodukte des atomaren Brennvorganges (Wiederaufarbeitung etc.)	v.Ehrenstein, D.	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	81,82	2	Do 11-13	S 437
2533	K+P	Kernphysik/Kerntechnik	v.Ehrenstein,D. Simhan,Krishna	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	81,82	4	Mo 14-18	N 126
2534	UE	Planung der Unterrichtseinheit "Energie"	Simhan, Krishna v. Aufschnaiter, Stefan	UE Physik		M,H	\$1,82	2	Di 14-16	N 331
2535	AV	Alternative Energien  Im Hinblick auf die Probleme, die sich bei der Verwertung der Kernenergie herausgestellt haben, sollen Möglichkeiten des Einsatzes von Alternativenergien (z.B. Sonne, Wind), von Maßnahmen zur rationellen Verwertung und/oder zur Eindämmung der Primärenergievergeudung kritisch verarbeitet werden	Simhan, Krishna Masche, Volker Ryder, Peter Fieblinger, Günt. v. Ehrenstein, D.	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	\$1,82	4	Mo 8-10 Fr 9-11	n 226 n 226
2536	K	Mathematische Methoden im Zusammenhang mit der Kernphysik	Simhan, Krishna Knabe, Walter(LA)		4.4	н	\$2	4	nach Ver- einbarung	
2537	K+P	Praktische Elektronik (II)	Ehricke, Klaus (LA)	Physik	3.5,3.6.	M,H	81,82	2	Di 16-18	S 437
		Projekt MIMIBI (Milieubedingte Mikrodynamik in Blosystemen) Es werden physikslische Methoden untersucht und entwickelt, mit denen molekularbiologische und mikro-biologische Bewegungsvorgänge unter verschiedenen Milieueinwirkungen studiert werden. Experimentell geschieht dies zunächst mit Streulicht-Korrellationsspektroskopie; die untersuchten Blosysteme werden system-theoretisch modelliert; keine UE möglich								

Studiengang .	Physik			
0.000.000.00				

. Q	2) ELION	3)	4)	fach/ ruff.	biet (ac	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/beruff. Fachrichtung	E Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2538	PP	Plenum	Nehrkorn, Alex Mayer, Adalbert Schwegler, Helmut Staude, Wilfried		4.4	н		2	Mo 10-12	N 214
2539	AV	Systemanalyse physikalischer und biologischer Systeme	Schwegler, Helmut	Physik	4.4	H	82	4	Mo 13-17	N 226
2540	AV	Lichtstreuung	Mayer, Adalbert Staude, Wilfried		4.4	H		4	Do 14-18	8 409/427 Labor
		Projekt SAIU  Bestandsaufnahme, Dokumentation und Analyse besonders zur Umweltgefährdung durch Atomenergie sowie der Strategien und Ideologien der Befürworter ferner zur Arbeitsbelastung in der Atomtechnik sowie zur Belastung durch nichtradioaktive Stoffe. Zusammenarbeit mit Bürgerinitiativen und Arbeitern.								
2541	PP	Plenum	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6,4.4	M,H		2	Mo 16-18	s 438
2542	K	Kolloquium mit auswärtigen Gästen zu Problemen von Atomenergie und Schad- stoffbelastung	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge					2	nach Ver- einbarung	
2543	AV	Laborbesprechung	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6,4.4	н		2	Mi 14-16	S 438
2544	A₩	Aktuelle Probleme der Atomenergie	Bätjer,Klaus Bleck,Jörn Schmitz-F.,Inge	Projekt Physik	4.4	н		4	Mo 14-16	S 438
2545	A₹	Umweltradioaktivität	Bleck, Jörn	Projekt Physik	3.6,4.4	M,H		2	Di 11-13	S 437

Seite II/14

Shudiennend	Physik		

Q	2) E	3)	4)	ach/ ruff.	5a) ‡	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	E Früfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2546	AV	Röntgenfluoreszenz Schadstoffnachweis in Luft, Wasser, Lebensmittel, Lebewesen	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn	Projekt Physik	3.6,4.4	M,H		2	Do 11-13	8 438
2547	K	Juristische, insbesondere staatsrecht- liche Aspekte der Atomenergiefrage	Soyka, Walther(LA)		4.3	M,H		2 Vorbe	nach Ver- barung spr. 16.10.	8 438 78, 16.00
:548	A₹	Atomare Kontroverse	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge	Projekt	3.6,4.4	м,н		2	Mi 18-20 und nach Vereinbg.	
549	AV	Mutagene Strahlenwirkung bei Tradescantia oh.	Bleck, Jörn			м,н		2	nach Ver-	8 438
		Labor- und Felduntersuchungen zusammen mit Bürgerinitiativen in der Umgebung von AKV's			3.6,4.4			Vorbe	spr. 16.10.	78, 16.00
550	AV	Risiken der Energiegewinnung Fortsetzung vom SS 78 Projekt Ökologie in der Schule (Fachbereich 1)	Schmitz-F., Inge	UE Physik Projekt Te	3.6,4.4	м	81,82	3	Mo 14-17	N 331
551	AV	Medizin und Gesellschaft Rechtfertigung der Dosisgrenzwerte in der Strehlenschutzverordnung	Schmitz-F.,Inge Krüger,Marlies		3.4,4.3 3.6,4.6	м,н		2	nach Ver- einbarung	
552	Tut.	Gesellschaftliche Bestimmung der Physik-Entwicklung Voraussichtlich Fortsetzung der Diskussion über gesellschaftliche Prägung von Natur- wissenschaft und Technik, Verhältnispro- duktivkräfte-Produktionsverhältnisse im Kapitalismus und Sozialismus; Dialektik der Natur	NN Tutor		3.4,4.3	м,н	81,82	4	Di 16-20	N 330

Studiengang	Physi	k								Seite
1)	2) E	3)	4)	5) हे	5a) o	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaitungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff, Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt Simulationskammer Einrichtung und Betrieb einer Simulations- kammer zum experimentellen Studium kombi- nierter Belastungswirkungen in Tierver- suchen						3		
2553	PP	Plenum	Diehl, Horst Elsner, Gine	Projekt	3.6,4.4	м,н	S1,82	1 (14-t	Mo 9-11 mgig 2 Std.	N 317
2554	¥Υ	Physiologische Indikatoren von Belastungswirkungen	Elsner, Gine	Projekt	3.6,4.4	M,H	81,82	3	Mo 14-17	N 317
2555	A∀	Biophysikalische und biochemische Amalytik von Blut und Urin mit Übungen im Labor	Diehl, Horst	Physik Projekt	3.6,4.4	м,н	81,82	2	Mo 11-13	N 317
2556	8	Projektvorbereitendes Seminar Spielorientierter naturwissenschaftli- cher Unterricht Es soll Literatur zum Projektthema systematisch aufgearbeitet werden	v.Aufschnaiter, Stefan	Physik		A,M,H	P, S1	2	Mo 16-18	N 324

171	

1)	2) E	3)	4)	5) ≥	5a) +>	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Früfungsgebiet 1aut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
3130	PP	Projekt Weserwasser  Das Projekt Weserwasser gewährleistet eine interdisziplinäre Zusammenanbeit zwischen Biologie, Chemie und Physik bei der Untersuchung der Weser und der Nutzung der Weser durch den Menschen. Die Messung verschiedener biologischer, chemischer und physikalischer Parameter in der Weser, im Trinkwasser und in Bewässerungssystemen und die Durchführung von Modellversuchen im Labor soll ein Verständnis der natur- wissenschaftlichen Probleme der Nutzung eines Gewässers durch den Menschen ergeben und es ermöglichen, daraus politische Schlußfolgerungen zu ziehen. Für Lehrerstudenten wird eine Unterrichts- einheit angeboten	Bätjer,Klaus	Projekt	3.6,4.4	м,н	81,82	2	Mo 11-13	A 1290 NW 2
		Neben der Berstellung experimenteller und theoretischer årbeiten aus den Arbeits- vorhaben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden	Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram						Mo 16-18	S 136 NW 1
3131	AV	Ökosystem Weser Verschisdene experimentalle und theoretische Fragestellungen werden angeboten, die z.T. eine Fortführung älterer Arbeiten bedeuten. Für die erste wie für die zweite Projektphase sind zu untersuchende Probleme vorhanden. Es werden Laborbesprechungen durchgeführt	Eätjer, Klaus Bleck, Jörn Schirmer, Michael Thiemann, Wolfram	Projekt	3,6,4.4	M,E	P;S1,S2	4	Mo 14-18	S 437 NW 6 S 304 NW 6 A 4040) NW 6 Labore

	2) E	3)	4)	5) ह :	5a) 43	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranataltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lernbereich/beruff. Fachrichtung	Prüfungsgebiet laut DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Betreuung von Dissertationen, Staatsexamens- und Diplomarbeiten	v.Aufschnaiter, S Bätjer, Klaus Bleck, Jörm Bossek, Siegfried Diehl, Horst Dreybrodt, Wolfg. v.Ehrenstein, D. Fieblinger, Günt. Haefner, Klaus Jaisli, Walter Mayer, Adalbert Niedderer, Hans Noack, Cornelius Ryder, Peter Schwedes, Hannel. Schwegler, Helmut Siegert, Wolf Simban, Krishna Staude, Wilfried							
557	zu:	WEITERE PROJEKTUNARHÄNGIGE VERANSTALTUNGEN VORWIEGEND FÜR STUDENTEN DES 2. STUDIENABSCHNITTS Evolutionsstrategie Einführung in ein Verfahren zur Optimie- rung technischer Systeme, das von dem in der biologischen Evolution wirksamen Zu- fallsprozeß gebrauch macht. Mögliche An- wendungen (z.3. bei der Optimierung von Windenenergiekonvertern) sollen diskutiert werden	Ryder, Peter	Physik	4.5	M,E	81,82	2	Do 9-11	n 324

	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl, Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung (ür Semesterstufen	Eignung für Schulstafe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
			gte Lehrveranstalt		1					
		Fachbereichsrat 3		_	1					
			ierung des Program		l .					
		reich der Praktika und Laborübungen - hängt entscheidend								
		davon ab, ob zusätzliches Personal (akad. Tutorer oder								
		wissenschaftliche Mitarbeiter und technisches Personal und/oder Hilfskräfte) rechtzeitig von Universität und Land								
			ellt wird. Die der	1	1			1		
			und Technikerauss	_	1	7				
		ist so defizitär,	1	_	1		1			
			ch nicht gesichert	1	7					
		Studiengang Biologie								
		Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester								
0017	AV+E+T	Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung IEL-Kern Biologie	W. Hübner, H. Entrich, Folkers (PL), N.N. (T)	L	EGW,	A	P,81,82	6+2		
3000	K	Einführung in die Biologie einschließlich Einführung in die Berufspraxis	G. Tsiakalos, A. Hildebrandt, H. Lange, H. Walter N.N. (T) N.N. (T)	L, DP	Pflicht BGW	A	P,81,82	2		
				1	1	i		1	1	

Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)	4)	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lambereich/beruff. Fachrichtung	5a)	für rstufen	7) jg 4	stunden (8	9)	10)
Veransta kennziff	Veransta	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpu und/oder Lemberei Fachricht	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3001	K+P	Zellbiologie	A. Nehrkorn, K. Schauz, A. Hildebrandt, N.N. (LB), N.N. (T),	L, DP	Pflicht	A	\$1,82	3		
3002	K+P	Struktur und Funktion III (Wirbeltiere einschließlich Mensch)	H. Walter, N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M,A	P,S1,S2	3		
3003	K+P	Chemie für Biologen	D. Leibfritz, N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A	P,S1,S2	4		
3004	K+P	Physik für Biologen I	H. Diehl	DP	Pflicht	A		4		
6478	K	Physiologie für Psychologen II (Neuro- und Sinnesphysiologie)	J. Berndt			A,M		2		
3005	S+EX	Betriebserkundungen in wissenschaftlichen Institutionen, Produktionsbetrieben und Forschungsstätten.	K.H. Pfeiffer	L, DP	BGW	A,M,H	P,81,82	n.V.		
		Die Erkundungen dienen in Vorbereitung, Durchführung und Auswertung der Einführung in die Berufspraxis des Diplombiologen und sollen dem Lehrerstudenten die Verbindung von Theorie und Praxis verdeutlichen.								
3006	K+P	K: Prinzipien des Stoffwechsels der Orga- nismen	V. Kasche,	L, DP	Pflicht	M	P,S1,S2	1		
		P: Exemplarische Versuche zu Fragen des Stoffwechsels der Organismen	N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	P,S1,S2	2		
3007	K+Ü	Statistik für Biologen	H. Herrlich, N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	\$1,52	Th.2		
6477	P	Praktikum der Physiologie des Menschen	J. Berndt, G. Tiesler			м		4		

	2) E	3)	4)	5)	£	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi, Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3008	K+P	Genetik	W. Schloot, A. Nehrkorn, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	L,	DP	Pfli	cht	м,н	P,S1,S2	3		
3009	K+P	Entwicklungsbiologie Im Vordergrund dieser Lehrveranstaltung sollen die allgemeinen Gesetzmäßigkeiten der ontogenetischen Entwicklung bei Pflan- zen und Tieren einschl. ihrer molekularen Grundlagen stehen.	A. Hildebrandt, K. Schauz, N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T)	L,	DP	Pfli	cht	м,н	P,S1,S2	3		
3010	K+P	Bodenbiologie  Im Anschluß an einen systematisch-ökologischen Überblick über die Bodenorganismen werden deren besondere Leistungen für Struktur und Funktion von terrestrischen Ökosystemen diskutiert. In einem 2-wöchigen Praktikumsblock werden Methoden der Erfasung und Analyse von Bodentierpopulationen erarbeitet.	G. Weidemann	L,	DP			м,н	\$1,82	2+2		
3011	K+P	Bodenkundliche Methoden	N.N. (LB)	L,	DP			M,H	\$1,82	3		
3012	K+S	Ökosysteme - Struktur und Funktion Anhand aktueller Beispiele der Ökosystem- forschung werden strukturelle und funktio- nelle Charakteristika dargestellt und Frobleme der Nutzung von Ökosystemen dis- kutiert.	G. Weidemann, M. Schirmer	L,	DP			M,H	\$1,82	2		
3013	K	Naturschutz 1 - Einführung (Ziele, Gesetze, Organisation)	H. Cordes	L,	DP			м,н	81,82	2		
3014	A	Allgemeine Mikrobiologie II (Ökologie von Mikroorganismen)	A. Nehrkorn	L,	DP			м,н	81,82	1		
3015	K+P	Einführung in die Methoden der Mikrobio- logie (Teil 2)	A. Nehrkorn N.N. (LB), N.N. (T)	L,	DP			M,H	\$2	3		

Day diamona	Biologie
-------------	----------

. ¥	2) word	3)	4)	5) }	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
veranstatungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesteratufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3016	v	Sexual- und Entwicklungsbiologie des Menschen	H. Walter	L, DP		M,H	P,81,82	2		
3017	K+P	Einführung in die Blutgruppenserologie	H. Walter	L, DP		M,H	81,82	4		
3018	s	Humanbiologisches Seminar: Soziobiologische Probleme und Fragen von Schwangerschaftsabbruch, Empfängnisverhü- tung, Vorsorgeuntersuchungen, Altern.	H. Walter	L, DP		M,H	P,81,82	1		
3019	V+S	Probleme und Methoden der Bevölkerungs- biologie	G. Tsiakalos	L, DP		M,H	81,82	2		
3020	s	Geistesgeschichtliche Strömungen in der Anthropologie	G. Tsiakalos, H. Walter	L, DP		H,H	\$1,82	2		
3021	s	Chromosomenanomalien: Cytogenetik und Endokrinologie	W. Schloot, N. Birau (Gast)	L, DP		M,H	P,81,82	1		
3022	V	Einführung in die Entomologie Drei viertel aller Tierarten sind Insekten; Bau und Funktion, Lebensweise und Bedeu- tung wird in den Grundzügen dergestellt.	D. Mossakowski	L, DP		H,H	s1,s2	2		
3023	s	Enzyme Die Struktur und Funktion der Enzyme in vitro und in vivo.	V. Kasche	I, DP		M,H	\$2	1		
3024	K+P	Evolution der Wirbeltiere Der Bau der Wirbeltiere wird an ausgewählten Vertretern bearbeitet. Besonders berücksichtigt werden die Abwandlungen bestimmter Organsysteme unter evolutionsbiologischen Aspekten.	D. Mossakowski, N.N. (T)	L, DP		н	\$1,52	4		

	_	_	_			
2-14-	1	1	Ι.	/	5	

Studiengang \_ 1) Schwerpunkt und/oder Schutfach/ Lembereich/beruft, Fachrichtung 6) 9) 10) 3) 4) 5a) Eignung fur Semesterstuf Eignung für Schutstufe Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin 3025 K+P Verhaltensphysiologischer Kurs für G. Roth, L. DP 81.82 Fortgeschrittene 3026 S Selektive Genexpression während der A. Hildebrandt L. DP H S2 2 Ontogenese Mikrobiologisches Seminar: 3027 S A. Nehrkorn L, DP Н S1.S2 1 Abbau von Naturstoffen 3028 S Aktuelle Probleme der physikalischen Biolo- V. Kasche L. DP Н 82 1 3029 S Aktuelle Probleme der Verhaltensphysiologie G. Roth L. DP 2 \$1.82 3030 S Aktuelle Probleme der Ökologie G. Weidemann L. DP H \$2 1 Besprechung von speziellen theoretischen und methodischen Fragen der Ökologie mit Examenskandidaten und fortgeschrittenen Studenten. 3031 S Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Alle Hochschullehrer der Biologie 3032 S Besprechung wissenschaftlicher Arbeitser-W. Schloot L. DP P.S1.S2 gebnisse: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten) Planung, Durchführung und Auswertung wissenschaftlicher Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik u.a. mit Anwendung biochemischer, pharmakologischer und cytologischer Methoden.

$\overline{}$					1
-	$\overline{}$	۰	•	-	•
		•		L	П

diengang _	Biolo	DTT								Selte
	2) g	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
veransærungs kennzifter (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3033	S	Besprechung wissenschaftlicher Arbeiten aus dem Gebiet der Humanbiologie (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten)	H. Walter	L, DP		н	\$1,82	2		
		Projekte in der Durchführungsphase								
		Projekt: Basalt						2		
3050	PP	"Biologische Aspekte alternativer Technik" Beispiele biologischer Technologien sollen unter dem Gesichtspunkt erarbeitet werden, inwiefern sie Alternativen zu energie- und rohstoffintensiven Technologien der Indu- strieländer darstellen. Babei sollen ökolo- gische, ökonomische, politische und soziale Kriterien die rein technische Machbarkeit ergänzen.	A. Nehrkorn, N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP		м,н	\$1,82			
3051	AV	Energie aus Biomasse: Biogas Beu von Versuchsanlagen im Labormaßstab. Bestimmung verschiedener physikalischer, chemischer und biologischer Parameter der Biogasproduktion. Optimierung-Messung von Einflußgrößen.	V. Kasche, A. Nehrkorn	L, DP		H	\$1,\$2	4		
5052	VA	Bioproduktion in der Stadt Systeme zur Froduktion und Verwertung von Biomasse im städtischen Bereich.	N.N. (LB)	L, DP		м,н	\$1,82	4		
3053	AV	Biodung Charakterisierung und Bewertung von Faul- schlamm und Kompost unter hygienischen und ökologischen Aspekten.	A. Nehrkorn, N.N. (LB)	L, DP		M,H	81,82	4		
3054	AV	ålternative lanwirtschaftliche Froduktions- weisen in der Dritten Welt (Probleme der Landwirtschaft in ariden Gebieten)	U. Graf		BGW, EGW	A,M,H	P,81,82	2		

,	٠	_
i	J	u

	2) E	3)	4)	5) } ;;;	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstattungeform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/beruff.		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3060	PP	Projekt: <u>Landschaftsökologie</u>	H. Cordes, K.H. Kreeb, D. Mossakowski, G. Weidemann, Wittenberg (FL), N.N. (T)	L, DP			M,H	\$1,52	2		
3061	AV	Besiedlungsprozesse Vorbereitung einer konkreten Untersuchung, die im SS 1979 durchgeführt werden kann.	D. Mossakowski	L, DP	-		м,н	\$1,52	2		
3062	AV	Sukzession der Fauna auf Mülldeponien Vorarbeiten zu Untersuchungen in Zusammen- hang mit dem Forschungsvorhaben "Rekulti- vierung von Mülldeponien".	G. Weidemann	L, DP			M,H	81,82	2		
3063	AV+EX	Pflanzen als Bioindikatoren im Stadtbereich Bremen	H. Cordes, K.H. Kreeb	L, DP			H,H	S1,S2	4		
3064	AV+UE	Planung von Unterrichtseinheiten sur Ökologie	H. Cordes R. Wittenberg(PL	L	FD		M,H	\$1,82	3		
3065	AV+UE	Durchführung und Auswertung der Unterrichts einheiten zur Ökologie	-H. Cordes, R. Wittenberg(PL	) L	FD		M,H	\$1,82	3		
3070	PP	Projekt: Agrobiologie	K. Schauz, K.H. Pfeiffer N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP			м,н	P,81,82	2		
3071	AV	Biolog.dynamische Landbewirtschaftung	K. Schauz	L, DP			M,H	P,81,82	3		
3072	AV	Fungizide I Wirkungsmechanismen; biolog. Grundlagen, Problematik und Risiko ihrer Anwendung.	K. Schauz	L, DP			м,н	P,81,52	3		

Seite III/8

_	2) E	3)	4)	5) हे ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/bendi. Fachrichtung	Studienoebiet	Eignung für Semestenstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3073	AV	Fungizide II	K. Schauz	L, DP		м.н	P,S1,S2	3		
		Es sollen die Bedingungen und Ursachen der Resistenzbildung bei Schadorganismen näher untersucht werden.								
3074	AV	Biologische Grundlagen und Probleme der Pflanzenproduktion im Ackerbau: Verhältnis von Pflanze und Boden Neben den bodenbildenden Faktoren und Vorgängen sollen die Eigenschaften verschiedener Böden (Biologie, Physik, Chemie des Bodens) erarbeitet und in Verbindung mit bodenkundlichen Untersuchungen sollen die Wechselbeziehungen zwischen Pflanze und Boden aufgezeigt werden.	K.H. Pfeiffer	L, DP		м,н	P,S1,S2	3		
5075	EX	Exkursionen zur Ergänzung zum AV "Pflanzen und Boden"Es sollen Erkundungen im Freiland Anlage eines Bodenprofils, Lackabzugsver- fahren, Standorterkundungen usw. durchge- führt werden.	K.H. Pfeiffer	L, DP		н,м	P,S1,S2	n.V.		
3076	AV+UE	Planung und Gestaltung von Unterrichts- einheiten im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie	K.H. Pfeiffer	L	FD	M,H	P,S1,S2	3		
		Die vorzubereitenden Unterrichtsstunden beinhelten Themenstellungen aus der Agro- biologie und Bereiche aus der Humenbiolo- gie, die nach der didaktisch-methodischen Aufbereitung in verschiedenen Schulstufen behandelt werden sollen.								
5077	AV+UE	Durchführung der Unterrichtseinheit im Rahmen der Agrobiologie und der Human- biologie	K.H. Pfeiffer	L	FD	м,н	P,S1,S2		5 Wochen in	Febr./M
5080	PP .	Projekt: Soziale und biologische Prozesse in menschlichen Gesellschaften	H. Walter, G. Tsiakalos	L, DP		M,H	\$1,52	2		
										!

		1
i	~	Ç
ì	×	٠,

Studiengeng _	Biolog	gie									Seite 111/9
1)	2) E	3)	4)	5) हे -	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaffungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	I	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3081	AV	Populationsgenetische Auswirkung soziolo- gischer Untersuchungen an Griechen	H. Walter	L, DP			M,H	\$1,52	4		
3082	AV	Sozialanthropologische Probleme von Emi- grantengruppen	G. Tsiakalos	L, DP			M,H	<b>51</b> ,52	4		
3083	AV	Anthropometrische Untersuchungen an Griechen	G. Tsiakalos	L, DP			H,M	81,82	4		
3084	AV+UE	Planung und Durchführung einer UE zum Thema: Evolution	H. Entrich	L	FD		M,H	52	3		
3085	AV+UE	Die Veranstaltung dient der Vorbereitung einer UE für den Grundkurs, sowie der begleitenden Unterstützung mit fachdidaktischen Theorien und Modellen der Unterrichtsanalyse- und -planung. Keine Neuaufnahme möglich. Der Unterricht wird im Februar/März 1979 durchgeführt. Planung und Gestaltung von Unterrichts-	K.H. Pfeiffer	L	FD		M.H	P,S1,S2	3		
5085	AV+UL	rlandig und Gestatung von oherrichtes- einheiten im Rahmen der Agrobiologie und der Humanbiologie Die vorzubereitenden Unterrichtsstunden beinhalten Themenstellungen aus der Agro- biologie und Bereiche aus der Humanbiolo- gie, die nach der diaktisch-methodischen Aufbereitung in verschiedenen Schulstufen behandelt werden sollen.	A.A. FIGHTER				****	1,01,02			
3086	AV+UE	Durchführung der Unterrrichtseinheit im Rahmen der Agrobiologie und der Human- biologie	K.H. Pfeiffer	L	FD		м,н	P,S1,S2		5 Wochen i	Febr./März
2553	PP	Projekt: <u>Simulationskammer</u> Einrichtung und Betrieb einer Simulations- kammer zum experimentellen Studium kombi- nierter Belastungswirkungen in Tierver- suchen.	H. Diehl, G. Elsner	L, DP			M,H	s1,s2	1		
2554	AV	Physiologische Indikatoren von Belastungs- wirkungen	G. Elsner	L, DP			M,H	\$1,52	3		
2555	ΑV	wirkungen Biophysikalische und biochemische Analytik von Blut und Urin mit Übungen im Labor	H. Diehl	L, DP			м,н	\$1,52	2		

Studiengang	Biolog	gie								Seite III/10
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester (9 wochenstunden	9) Termin	Raum
3090	AV	Projekt: Genetisch, hirnorganisch, und durch Umwelt bedingte Verhaltensstörungen, Therapieeffekte  Auswertung einer Unterrichtseinheit: Es handelt sich um die Auswertung und kritische Analyse von Unterricht im Rahmen des Leistungskurses "Neurophysiologie, Verhalten". Der Unterricht wird im September 1978 durchgeführt. Keine Neuaufnahme möglich.	H. Entrich	L	FD	M,H	82	2		

	2) E	3)	4)	5) हे	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranataltungsform	Titel der Veranstattung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester								
518	K	Methoden der optischen Spektroskopie	W. Dreybrodt	L, DP		м,н	<b>8</b> 2	2		
		Wir besprechen die Grundprinzipien der Absorptions- und Reflektionsspektroskopie und der Fluoreszensspektroskopie und ihre physikalische Anwendung.								
521	K	Systemdynamik als Planungsinstrument: Die Grenzen des Wachstums	W. Dreybrodt, P. Ryder	L, DP	BGW	M,H	S1, S2	2		
		Mit Hilfe der S.D. können ökologische, biologische und soziale Systeme am Com- puter simuliert werden. Nach einer Einfüh- rung in die Methode besprechen wir die Weltmodelle, die unter dem Namen "Grenzen des Wachstums" weltweit diskutiert werden.								
100	B	Die Bedeutung der Vorstellungen zu Lern- und Denkvorgängen für naturwissenschaft- lichen Unterricht	E. Just		FD, EGW	м,н	S1, S2	2		
101	s	Industrieforschung, insbesondere Chemie- forschung	H. Lange	L, DP	BGW	M,H	81, 82	2		
102	KO	Naturwissenschaftliches Colloquium	H. Walter u. alle Hochschul- lehrer der Na- turwissenschaf- ten	L, DP		M,H	P,81,82	2		
103	AV	Theorien der Allgemeinen Didaktik	W. Hübner	r	EGW	M,H	P,81,82	2		
104	s	Das Verhältnis von Natur und Gesellschaft in der Entwicklung der Naturwissenschaften	G. Roth, N.N. (LB)	L, DP	BGW EGW	м,н	\$1,S2	2	1	
105	s	Empirisches Arbeiten mit Daten, die im Projekt "Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der OS" erfaßt wurden. Keine Neusufnahme möglich.	R. Wille, W. Hübner	L, DP	EGW FD	м,н	S1	2		
106	K + S	Einführung in die Biochemie Es werden die Grundlagen der Untersuchung von Strukturen und Reaktionen in der Bio- chemie behandelt.	D. Beyersmann, N.N. (T)	DP	Pflicht für Chemie	н		2 + 2		

	2) E	3)	4)	5) } ;	5e)	8)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschrelbung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff, Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufan	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
3107	K + P	Naturstoffchemie: Trennung von biologischen Makromolekülen Die wichtigsten Methoden, Naturstoffe zu trennen (Elektrophorese, Gelfiltration, Ionenaustauschchromatographie, isoelektri- sche Fokussierung, Affinitätschromatogra- phie) werden auf ihre Trennprinzipien hin untersucht und durchgeführt.	D. Gabel	L, DP	Wahlpflicht	Н	52	DP 4 L 3		
3108	S	Seminar über Molekularbiologie, insbeson- dere über Probleme aus dem Forschungs- schwerpunkt "Stabilitätsgrenzen biologi- scher Systeme"	H. Diehl, D. Gabel, B. Jastorff, V. Kasche, A. Mayer, H. Schwegler, W. Stæude	L, DP		H		2		
3109	s	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in der Bicchemie	D. Beyersmann			н		2		
2555	s	Biophysikalische und biochemische Analy- tik von Blut und Urin mit Übungen im Labor AV im Projekt Simulationskammer - - auch für Chemie amerkannt;	H. Diehl	L, DP		м,н	<b>\$1,\$</b> 2	2		
3054	S	Alternative landwirtschaftliche Produktions weisen in der Dritten Welt (Probleme der Landwirtschaft in ariden Ge-AV im Projekt BASAIT - bieten - auch für Chemie anerkannt;  Projekte in der Durchführungsphase  Projekt Weserwasser gewährleistet eine interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Biologie, Chemie und Physik bei Untersuchun gen am Ökosystem Weser und der Nutzung der Weser durch den Menschen. Die Messung verschiedener biologischer, chemischer und physikalischer Parameter in der Weser, im Trinkwasser und in Bewässerungssystemen und die Durchführung von Modellversuchen im Labor sollen ein Verständnis der naturwissenschaftlichen Probleme der Nutzung eines Gewässers durch den Menschen ergeben	-		BGW EGW	A,M,H	P,S1,S2	2		

	2) E	3)	4)	5)	È _:	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		und es ermöglichen, daraus politische Schlußfolgerungen zu ziehen. Für Lehrerstudenten kann eine Unterrichts-										
		einheit angeboten werden. (Siehe auch Ankündigung im Studiengang Physik)										
3130	PP	Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvor- haben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden.	M. Schirmer, K. Bätjer, W. Thiemann, Papke (PL), N.N. (T),N.N.(T)	L,	DP			A,M, H	s1,s2	2		
3131	AV	Ökosystem Weser: Verschiedene experimentelle und theoretisch Fragestellungen werden angeboten, die z. Z. eine Fortführung älterer Fragestellungen bedeuten. Für die erste wie für die zweite Projektphase sind zu untersuchende Probleme vorhanden. Es werden Laborbesprechungen durchgeführt.	W. Thiemann	L,	DP			A,M, H	81,82	4		

III/13

Studiengang Biologie/Chemie

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaffungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3132	K+S	Kurs und Seminar zu Problemen der Weser: neben Einführungen in biologische, chemi- sche und physikalische Probleme werden auswärtige Gäste vortragen. n.V. wird über Examensarbeiten aus dem Projekt und damit verwandten Fragestellungen diskutiert (kontinuierliche Bearbeitung von Spezial- problemen)	M. Schirmer, E. Bätjer, W. Thiemann	L, DP		A,M,H	81,82	4		
3133	K	Thermische Belastung von Flüssen in der Bundesrepublik Deutschland	K. Sommer (LB)*	L, DP		M,H	\$1,82	2		
3134	K+Ex	"Biologische, hydrographische, sedimentolo- gische und chemische Gradienten im Weser- Astuar" in Zusammenarbeit mit dem Insti- tut für Meeresforschung, Bremerhaven (IfM)	M. Schirmer, W. Thiemann, Krause (LB) u.a. (Inst. f. Meeresforschung, Bremerhaven)	L, DP		A,M,H	\$1,82	4		
3135	s	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten; Betreuung von Examens-,Diplom- und Doktor- arbeiten	K. Bätjer, J. Bleck, M. Schirmer, W. Thiemann							ł.
		Projekt: Ölboden					1			
3140	PP	Olboden Durch Öl verschmutzte Erde wird chemisch auf die verschmutzenden Komponenten hin analysiert und es soll versucht werden, mikrobiologische Abbauprozesse zur Beseitigung der Verschmutzung zu finden.	B. Jastorff, A. Nehrkorn N.N. (T),N.N.(T)	L, DP		M,H	\$1,52	1		
3141	AV	Trennung und Analyse von Ölbodeninhelts- stoffen und deren mikrobiologischen Abbau- produkten	B. Jastorff	L, DP		M,	81,82	8(D) 4(L)		
		In kooperierenden Arbeitsgruppen erfolgt die Analyse von durch Öl verschmutzten Erdproben mittels Extraktion, Rektifikati- on, Gas- und Hochdruckflüssigkeitschroma- tographie und Massenspektrometrie.								
3142	AV	Mikrobiologischer Abbau von Mineralölen	A. Nehrkorn	L, DP		M,H	S2	4		
		* Vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftra	gten							

	2)	Ę	3)	4)	5	i)	<del>2</del> =	5a)		6)	7)	6)	9)	10)
kenziffer (VAK)		Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter			Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
3143	s		Vorbereitung der Unterrichtseinheit (Themenanalyse, didaktische Planung des Ge- samtkonzepts, Analyse der didaktischen Pro- bleme)	E. Just	I	1				м,н		2		
3144	s		Analyse und Beobachtungsmethoden von Unter- richt. Begleitendes Seminar zur UE	E. Just	L	ı		FD EGW		M,H		2		
3150	PP		Stabilität Biologischer Systeme	D. Gabel, L. Rensing, D. Leibfritz	I	,	DP			н	81,82	2		
3151	ΑV		Chemie von Arzneimittelstoffen	D. Leibfritz			DP			M,H		2		
3152	ΑV		Borderivate zur Proteinmodifizierung	D. Gabel, L. Rensing	I	11	DP			н	s1,s2	8		
			Projekt: Chemische Werkstoffe (siehe VAK 3225 unter Chemie)									i		
3225	PP		Chemische Werkstoffe	KP. Wanczek, D. Beyersmann, N. Jäger, D. Wöhrle, P. Heinzerling		,	DP	Wahl		м,н	\$1,52	1		
				N.N. (T)	PL)									
3230	AV		Biochemische Wirkung von Werkstoffen Die Arbeiten zu biochemischen Auswirkun- gen der Belastung durch Metallverbindungen werden fortgesetzt. - auch für Biologie anerkannt -	D. Beyersmann	I	٠,	DP	Wahl		м,н		8		

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Einführungsveranstaltungen								
0018	AV+E+T	IEL-Kern Chemie	R. Wille, Arning (LB); Schabacher (PL),	L	IEL, EGW, Pflicht	A	\$1,82	6+2		
3170	K+P	Einführung in die Chemie und Laboratoriums-	N.N. (T)	DP	Pflicht		64.50			
,,,-		praxis Theoretische und experimentelle Einführung in die grundlegenden Begriffe und Methoden der Chemie, Behandlung von Sicherheitsfra- gen im chemischen Labor.	GV. Röschen- thaler, N.N.(T), N.N.(T), N.N.(T)	DF.	FILLENT	A	\$1,S2	8		
3171	K+P	Einführung in die Chemie und Laboratoriums- praxis	GV. Röschen- thaler, KP. Wanczek, N.N.(T), N.N.(T)	L	Pflicht	A	\$1,52	6		
3172	K	Orientierungseinheit Chemie	H. Lange	DP	BGW	A		2		
		inbegriffen: Einführung in die Berufspraxis								
		Der Student soll einen ersten Einblick in Problemstellungen und Arbeitsweise der Chemie und in die gesellschaftlichen Bedingungen der Tätigkeit des Naturwissenschaftlers erhalten. Die Orientierung schließt eine Erläuterung des Studiums in Bremen ein.								
		Einzelveranstaltungen für Anfänger (Å), mit lere(M) und höhere (H) Semester	t-							
3173	K+P	Einführung in die Physik der Chemie - Atome und Moleküle	N.N. (LB),	DP	Pflicht	A		6		
		Physikalische Grundlagen für ein Verständ- nis des Aufbaus von Atomen und Molekülen und für die Methoden des Beobachtens in der Chemie	N.N. (T)							
3174	K+Ü	Mathematik zu Atome und Moleküle	N.N., N.N. (T)	DP	Pflicht	A		1+1		
3175	ĸ	Einführung in Atombau und chemische Bindung	GV. Röschen-	DP	Pflicht	A		2		
		In qualitativer Weise sollen Atom- und Mole- külaufbau, sowie die periodischen Eigen- schaften der Elemente behandelt werden.	thaler N.N. (T)							

-	_
C	0
7	↸

	2) E	3)	4)	5)	≥ .	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mrt Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3176	K+P	Systematik der Eigenschaften chem. Stoffe II (organische Chemie)	D. Wöhrle N.N.(LB), N.N.(T), N.N.(T) N.N.(T), N.N.(T) N.N.(T)	L,	DP	Pflicht	М	S1,S	2+6I 2+2I		
	K	Mathematik zur organ. Chemie	P. Plath, N.N.(T)	L,	DP	Pflicht	M	\$1,5	1+1		
3177	K+P	Schulversuche	R. Wille	L		Pflicht	M	82	3		
		Am Beispiel des Leistungskurses 11/1 "Ei- genschaften, Strukturen, Reaktionen" der Bremer Lehrplanleisten sollen Schüler- und Demonstrationsversuche durchgeführt und im Zusammenhang mit Unterrichtsgeschehen re- flektiert werden				FD					
3178	S	Grundlagen der Graphentheorie und ihre An- wendungen in Naturwissenschaften, Technik und Ökonomie	M. Wischnewski	L,	DP	Wahl	A,M	\$1,82	2		
3179	K+P	Analytische Chemie (NMR)	D. Leibfritz	L,	DP	Wahlpflicht (DF Wahl (L)		\$1,82	2		
3180	s	Berufspraxis und Sozialisation des Lehrers (nach Möglichkeit mit Erkundungen)	E. Just	L		EGW	м н	P,81,82	2		
3181	K	Mathematische Chemie	P. Plath N.N. (T)		DP	Wahlpflicht	м н		2		
3182	K	Einführung in die Elektrizitätslehre	N.N. (LB)	L,	DP	Wahlpflicht	м н	\$1,82	2		
		Dieser Kurs ergänzt die parallellaufende Veranstaltung "Einführung in die Elektro- chemie". Er wird Teilnehmern an der "Elek- trochemie" besonders empfohlen, kann je- doch auch unabhängig davon besucht werden.									
3183	K+P	Einführung in die Elektrochemie Elektrochemische Gleichgewichte und Kinetik von Elektrodenvorgängen. Einführung moder- ner experimenteller Nethoden im Fraktikum. 2 h der Veranstaltung werden durch den Kurs "Einführung in die Elektrizitätslehre" be- stritten	N. Jaeger N.N. (T)	L,	DP	Wahlpflicht	н	S1,82	4		

Veranstaitungsfor	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)			Z ž		=				
	The der veraneamong (microrescine) unity)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
K+P	Kinetik und Reaktionsmechanismen. Grundlagen chemischer Reaktionsmechanismen und physikelischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheo- rie werden erarbeitet und auf Anwendbar- keit überprüft	W. Thiemann N.N. (T)		DP	Pflicht	н	81,82	L 4 DP 5		
Ü+2	Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfs- mittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differen- tial- und Exponentialansätze.	W. Thiemann	L,	DP	Pflicht	H	\$1,52	1		
X+P	Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.	G. Schulz-Ekloff, N.N. (T)		DP	Wahlpflicht	H	\$2	6		
Υ+P	Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbei- tet.	G. Schulz-Ekloff	L,	DP	Wahlpflicht	н	S2	2+4		
Z	Fortgeschrittene Anorganische Chemie: Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.	KP. Wanczek	L,	DP	Wahlpflicht	н	\$2	DP 6 L 3		
2	Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente	GV. Röschen- thaler	L,	DP	Wahlpflicht	н	S2			
Σ	Einführung in die Metallorganische Chemie	H.J. Breunig	L,	DP	Wahlpflicht	н	82			
P	Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden	GV. Röschen- thaler KP. Wanczek H. J. Breunig N.N. (T)	L,	DP	Wahlpflicht	Н	\$2			
2	+P	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  **Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  **P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  **P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  **Fortgeschrittene Anorganische Chemie: Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente Einführung in die Metallorganische Chemie Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangssustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  PReaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  PReaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  Fortgeschrittene Anorganische Chemie:  Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente  Einführung in die Metallorganische Chemie  Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden  H.J. Breunig GV. Röschentaler KP. Wanczek H.J. Breunig	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  **Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  **P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  **P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  **Fortgeschrittene Anorganische Chemie:**  Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente  Einführung in die Metallorganische Chemie  Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden  **W. Thiemann  **W. Thiemann  **G. Schulz-Ekloff N.N. (T)  **G. Schulz-Ekloff **Schulz-Ekloff **L.**  **G. Schulz-Ekloff **L.**  **Entwicklich *	und physikelischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  PReaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  PReaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  Fortgeschrittene Anorganische Chemie:  Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente Einführung in die Metallorganische Chemie  Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden  L, DP  G. Schulz-Ekloff L, DP  KP. Wanczek L, DP  GV. Röschenthaler L, DP  Haler KP. Wanczek L, DP  GV. Röschenthaler L, DP  L, DP	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  **O Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  **P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  **P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  **Fortgeschrittene Anorganische Chemie:**  Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente Einführung in die Metallorganische Chemie  Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Fraktikum erarbeitet werden  **W. Thiemann  **W. Thiemann  **W. Thiemann  **W. Thiemann  **W. Thiemann  **L., DP  Wahlpflicht  **O. Schulz-Ekloff  **N.N. (T)  **N.N. (T)  **Wahlpflicht  **G. Schulz-Ekloff  **E. Wanczek  **L., DP  Wahlpflicht  **G. V. Röschenty  **The Methoden zu the mittel zund mit sent sent sent sent sent sent sent sen	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangssustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  #U Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  #P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  #P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  ## Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  ## Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente  ## Einführung in die Metallorganischer Chemie  ## Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden  ## Wandpflicht H  ## Wahlpflic	Theorie und Dbergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  **O Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differentiel- und Exponentialansätze.  **P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  **P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  **Chemische Elementarprozesse Keaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  **Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente Einführung in die Metallorganischer Chemie Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden   **Thiemann L, DP Pflicht H S1,52  **W. Thiemann L, DP Wahlpflicht H S2  **Schulz-Ekloff DP Wahlpflicht H S2  **G. Schulz-Ekloff L, DP Wahlpflicht H S2  **Entwicken L, DP Wa	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Übergangszustand u. Stößtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  #U Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung, Differential- und Exponentialansätze.  #P Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  #P Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  ##P Fortgeschrittene Anorganische Chemie:  Chemische Elementarprozesse Reaktionen zwischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer üntersuchung.  Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente Einführung in die Metallorganischer Chemie  Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Praktikum erarbeitet werden  W. Thiemann  L, DP Pflicht H S1, S2 1  G. Schulz-Ekloff DP Wahlpflicht H S2 2+4  G. Schulz-Ekloff L, DP Wahlpflicht H S2  GV. Röschen- thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  G-V. Röschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortgeschen- Thaler L, DP Wahlpflicht H S2  Fortges	und physikalischer Transportvorgänge. Theorie und Ubergangszustand u. Stoßtheorie werden erarbeitet und auf Anwendbarkeit überprüft  ### Mathematik zur Kinetik chem. Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie innbesondore Fehlerrechnung, Differentital- und Exponentialansätze.  ### Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle der Katalyse werden behandelt und mit Experimenten verdeutlicht.  ### Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.  ### Portgeschrittene Anorganische Chemie:  ### Chemische Elementarprozesse Reaktionen swischen Ionen und Molekülen und Methoden zu ihrer Untersuchung.  ### Struktur und Chemie von Verbindungen der Hauptgruppenelemente  ### Einführung in die Metallorganische Chemie  ### Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll im Fraktikum erarbeitet  ### Wandpflicht ### \$2  ### Wahlpf

	2) E	3)	4)	5) } ;	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3192	K		W. Schröer, B. Jastorii N.N.(T), N.N.(T)	DP	Wahlpflicht	н		2+4		
3193	s	Statistische Thermodynamik von Polymeren Die thermodynamischen und strukturellen Eigenschaften von Polymeren werden mit den Methoden der statistischen Thermodynamik betrachtet. Insbesondere sollen die Konfor- mationsübergänge von natürlichen Makromole- külen (Proteine, Nucleinsäuren) behandelt werden.	D. Gabel, W. Schröer	DP	Wahlpflicht	н		2		į.
3194	s	Kinetische und irreversible Thermodynamik	W. Schröer	DP	Wahlpflicht	н		2		}
319 <b>5</b>	8		D. Leibfritz, B. Jastorff D. Gabel	DP	Wahl	H		2		
3196	S+K	Seminar zur Einführung in die Biochemie Die in der "Einführung" behandelten Grund- lagen werden anhand exemplarischer Veröf- fentlichungen in Form studentischer Refe- rate vertieft.	D. Beyersmann	DP	Wahl	н		2		
3197	S		H. Lange, N.N. (T)	L, DP	BGW, EGW	H	\$1,82	DP 4 L 2		
3198	ко		Hochschullehrer der Chemie	L, DP	Wahl	н	81,82	5		
3199	s	Diskussion won Ergebnissen den Ambeitemen-	11 Hochschullehre des Forschungs- bereichs	r L, DP	Wahl	Н	81,82	2		

	2) E	3)	4)	5)	<b>≩</b> ≟	5e)		6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	1	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3200	s	Forschungsplanung - Spezielle Frobleme der Eatalyse  Diskussion von Ergebnissen und Beiträgen der Forschungsvorhaben der Forschungsgruppen "Angewandte Katalyse", Informationsaustausch mit anderen Forschungsgruppen und Wissenschaftlern mit dem Ziel der Weiter-	N. Jaeger, P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L,	DP	Wahl		н	\$1,52	2		
3201	S	entwicklung und Neuformulierung von For- schungsansätzen.  Forschungsorganisation Zielsetzung u. Konzeption der Forschungs- gruppe "Angewandte Katalyse" soll im Zu- sammenhang mit Schwerpunktsetzung, Planung und Organisation von Forschung durch Staat und Wirtschaft analysiert und weiterent- wickelt werden	N. Jaeger, P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L,	DP	Wahl		H	S1,S2	1		
3202	s	Betreuung der wissenschaftlichen Arbeiten im Vorhaben "Funktionsweise mineralischer Katalysatoren" der Forschungsgruppe Ange- wandte Katalyse	N. Jaeger, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L,	DP				81,82	2		
3203	5	Neue Ergebnisse aus der makromolekularen, element- und metallorganischen, anorgani- schen und analytischen Chemie	KP. Wanczek, H. J. Breunig, GV. Röschen- thaler D. Wöhrle	L,	DP			н	\$1,82	2		
3204	s	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der metallorganischen Chemie	H. J. Breunig	L,	DP			н		s		
3205	s	Anleitung zu selbständigem wissenschaft- lichen Arbeiten	D. Leibfritz		DP			н		2		
3206	s	Anleitung zum selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten	GV. Röschen- thaler	L,	DP			н	81,82	2		
3207	s	Anleitung zum selbständigen wissenschaft- lichen Arbeiten	KP. Wanczek	L,	DP			H	\$1,52	2		
3208	s	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der organischen und makromolekularen Chemie	D. Wöhrle	L,	DP			н	<b>81,8</b> 2	1		

											_	
	2) Ę	3)	4)	5)	<del>2</del> €	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstałtungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
3209	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der physikalischen Chemie, speziell im Forschungszusammenhang "Enzymkatalyse" und "Ökosystem Weser"	W. Thiemann	L,	DP			н	\$1,82	4		
		Projekte in der Durchführungsphase										İ
3220	PP, AV	Projekt: Metallorganische Katalysatoren	H. J. Breunig		DP	Wahl		H		PP 1 AV10		
3225	PP	Chemische Werkstoffe Arbeitsschutz bei Produktion, Verarbeitung und Gebrauch Im Projekt sollen Probleme des Arbeitsschutzes bei Produktion, Vererbeitung und Gebrauch von chemischen Werkstoffen mit analytischen, synthetischen und biochemischen Methoden untersucht werden. Im Rahmen der durch die betreuenden Hochschullehrer vertretenen Arbeitsgebiete ist zunächst die Bearbeitung von Problemen der Kunststoffe und der Kunststoffinhaltsstoffe, von Metallen und Metallverbindungen und ihrer biochemischen Wirkung möglich.	KP. Wenczek, D. Beyersmann, N. Jaeger, D. Wöhrle, P. Heinzerling N.N. (T)		DP	Wahl		м, н	81,82	1		
3226	AV	Schweißen	KP. Wanczek	L,	DP	Wahl		м, н	S1,S2	8		
3227	AV	Kunststoffe - Kunststoffinhaltstoffe (Fachsystematische Vertiefung)	D. Wöhrle	L,	DP	Wahl		м, н	S1,S2	2		
3228	AV	Kunststoffe - Kunststoffinhaltstoffe (praktische Arbeit)	D. Wöhrle	L,	DP	Wahl		М, Н	S1,S2	8		
3229	AV	Meßsonden zur Überwachung und Kontrolle von Wasser und Luft, insbesondere Abluft an Ar- beitsplätzen.	N. Jaeger	L,	DP	Wahl		M	S1,S2	8		

2) E	3)	4)	5)	≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs  Nemorifier (VAK)	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
2020 AV	Picabania de Malana de Malana		_								
3230 AV	Biochemische Wirkung von Werkstoffen Die Arbeiten zu biochemischen Auswirkungen der Belastung durch Metallverbindungen werden fortgesetzt.	D. Beyersmenn		DP	Wahl		M,H		6		
3231 UE	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	P. Heinzerling (PL)	L		Wahl		M,H	51,52	2+2		
3235 PP	Risiko-Minimierung in der Chemie-Technik Die Ergebnisse aus den Arbeitsvorhaben zum passiven Arbeitsschutz (Erfassen ge- sundheitsschädlicher Dämpfe) und aktiven Arbeitsschutz (sichere und gesteuerte Re- aktionsführung) werden vorgestellt.	P. Plath, W. Schröer, G. Schulz-Ekloff		DP	Wahl		м,н	\$1,82	1		
3236 AV	Verfahren zur sicheren Reaktionsführung am Beispiel NH <sub>3</sub> -Synthese	G. Schulz-Ekloff. P. Plath	L,	DP	Wahl		H	\$2	8		
PP	<u>Weserwasser</u> - siehe unter gemeinsame Veranstaltungen Biologie/Chemie -										

Studiengang Mathematik	
------------------------	--

1)	2) E	3)	4)	5) } -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltunge kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Grundveranstaltungen  a) IEL/BGW Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung Seminar  - siehe LV-Programm der OEL -								
4001	AV	Einführung in das Berufsfeld	H. Boehme	D		A		2	Di 11-13	NW 1 - S 13
4002	K	Wissenschaft und Produktion	P. Roos	D		A		2	Fr 11-13	NW 1 - N 24
4003	AV	Wissenschaft und Produktion II	H.D. Dombrowski	D		М		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 24
4004	K + Ü	<u>b) Mathematik</u> Lineare Algebra I	R.E. Hoffmann	r		A	P,81,82	4+2	Di 9-11 Fr 9-11	NW 1 - S 13
4005	K + Ü	Lineare Algebra I	M. Wischnewsky,	L + D		A	P,S1,S2	4+2	Di 9-11 Fr 9-11	NW 1 - S 30
4006	K	Dynamische und Lineare Optimierung	K. Hofneffer	L + D		A, M	P,S1,S2	4+2	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - S 13
4007	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I für Diplom- studenten	H.D. Dombrowski	D		М		4	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 24
4008	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I für Lehrer- studenten	H.F. Münzner	L		M	\$1,82	6	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 31 NW 1 - S 13
4009	K + Ü	Analysis für Primarstufenlehrer	H.W. Fischer	r		M	P	4+2	Di 9-11 Fr 9-11 Do 11-13	NW 1 - N 31
4010	K + Ü	Stochastische Methoden (Diplom)	G. Osius	D		A		6	Di 9-11 Di 13-15 Fr 9 -11	NW 1 - N 22
4011	K + Ü	Stochastische Methoden (Lehramt)	L. Arnold	r		M, H	P,S1,S2	4	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - S 30
		Übungen zu "Stochastische Methoden" (L)	H.P. Kinder	L		м, н	P,81,82	2	Di 13-15	NW 1 - N 21

9

Studiengang _										Seite
1)	2) E	3)	4)	5) } ;	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Varanstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
4012	K	c) Diplom-"Nebenfach" Einführung in die Ökonomie	U. Krause	D		A,M	.4	4	Di 11-13 Fr 11-13	NW 1 - S 3
4013 4014	K + Ü	Fachveranstaltungen für mittlere und höhere Semester Algebra Mathematische Statistik	H.E. Porst	D + L		M,H M,H	s1,s2 s2	4	Mo 14-16 Mi 14-16 Mo 11-13 Do 11-13 Do 16-18	NW 1 - N 22
4015	K + Ü	(Voraussetzungen: Stochastische Methoden einschl. Maß- u. Wahrscheinlichkeits- theorie) Numerische Mathematik I	H.O. Peitgen	D + L		M,H	s2	4+2	Di 8-10	NW 1 - N 12
4016	K	Numerische Behandlung von Differential- gleichungen mit der Methode der finiten Elemente	K. Merten	D + L		M,H	s1,82	4	Di 15-17 u.n.V.	NW 1 - N 2
4017	K	Partielle Differentialgleichungen	E. Oeljeklaus	D + L		M,H	52	6	Di 11-13 Di 15-17 Fr 11-13	NW 1 - N 1
4018	K	Stochastische Differentialgleichungen	V. Wihstutz	D + L		H	52	2	Do 9-11	NW 1 - N 2
4019	K	Stochastische Systeme II (Theorie der Systeme mit zufälligen Einflüssen)	L. Arnold	D + L		н	s2	4	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 2
4020	K	Nichtlineare Funktionalanalysis mit An- wendungen II	H.O. Peitgen	D		н		2	Do 14-16	NW 1 - N 1
3007	K + Ü	Statistik für Biologen	H. Herrlich N.N. (T) N.N. (T)	D + L		M	P,S1,S2	2+2		
4021	s	Proseminar	H.W. Fischer					2	n.V.	
4022	S	Proseminar: Grundlagen der Graphentheorie und ihre Amwendungen in Naturwissenschaf- ten, Technik und Ökonomie	M. Wischnewsky	D + L		M,A	S1,S2	2	Do 14-16	NW 1 - N 22

10)

2)

1)

Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung anstaltungs inziffer (VAK) Eignung für Schulstufe ng Raum Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung) Varanatalter Termin Do 16-17 NW 1 - N 125 D + T. M.H 51.82 4023 8 Seminar über angewandte Analysis K. Merten u.n.V. H.O. Peitgen R.E. Hoffmann D + L M.H Di 16-18 4024 S Seminar über Topologie NW 1 - S 316 (Anknüpfend an Kenntnisse aus einer Einführungsveranstaltung sollen einige Fragestellungen vertieft behaudelt werden, auch im Hinblick auf Examensthemen) Seminar für Examenskandidaten E. Oeljeklaus L Н Fr 13-15 4025 S NW 1 - N 132 M. Wischnewsky D + L н Do 16-18 NW 1 - N 226 4026 S Seminar für Examenskandidaten: Neuere Entwicklungen in der Graphentheorie Н 4027 S Seminar für Examenskandidaten U. Krause T 2 Di 14-16 NW 1 - S 316 Fachdidaktische Veranstaltungen 2 4028 K Didaktik der Geometrie G. Becker L A.M Mo 15-17 NW 1 - N 313 4029 ĸ Programmieren in der Schule H. Huppertz L A.M 61.62 Di 11-14 NW 1 - N 133 L 4030 ĸ Didaktik der Gleichungslehre M. Deutsch A,M,H 61.52 Di 15-17 NW 1 - N 226 Es sollen die wichtigsten Ansätze zur Darstellung der Gleichungslehre im Unterricht besprochen werden. (Fachliche und didaktische Aspekte). 14-tägig 4031 AV P. Roos Н P.S1.S2 12 Spezielle Fragen zur Geschichte des L n.V. Mathematikunterrichts Unterrichtsprojekte lн 4032 ΑV Durchführung und Auswertung einer Unter-M. Deutsch L n.V. richtseinheit im Fach Mathematik in der Sekundarstufe II Н 4033 ΑV Durchführung und Auswertung einer Unter-H.P. Kinder L 2 n.V. richtseinheit 4034 Unterrichtsprojekt: J.G. Klink L M,H Mi 11-13 NW 1 - S 128 Planung und Vorbereitung von Unterrichtsprozessen (Begrenzung auf 12 Teilnehmer)

4)

5a)

6)

11 3) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung 10) 4) 5) 5a) 7) 9) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstuft Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Raum Veranetalter Termin 4035 Lerntheorie (2. Gruppe) J.G. Klink L 2 Mo 11-13 NW 1 - S 128 4036 EGW-Aspekte zum Aufbau einer Unterrichts-N.N. 2 einheit Vorbereitung von Unterrichtseinheiten in der 1. Studienphase: 4037 AV Gruppe 1 (in Sekundarstufe 1) H. Huppertz L. Böttcher (PL) L Μ Д Mi 14-18 NW 1 - N 133 Di 15-17 Fr 15-17 4038 AV H.P. Kinder N.N. (PL) Gruppe 2 (in Sekundarstufe 2) Μ 62 4 NW 1 - N 214 Projekt: "Eine Bremer Schule" 4039 AV Problemorientierter Mathematikunterricht I. Kurth L A.M.H 51.52 3 Mo 14-17 NW 1 - S 316 in der Sekundarstufe Planung einer Unterrichtseinheit 4040 AV Problemorientierter Mathematikunterricht I. Kurth L A.M.H 3 Di 14-17 NW 1 - 8 320 in der Primarstufe Planung von Unterrichtseinheiten für Vorbereitungs- und Regelklassen Zu dem Projekt "Eine Bremer Schule" gehören außerdem die Veranstaltungen VAK 6801, 6802, 0032, 8721 und 8722 4041 P. Roos AV Planung einer Unterrichtseinheit T. Н S1.S2 Mo 13-17 NW 1 - N 242 (S1, S2, 2. Studienphase) BGW-und EGW-Veranstaltungen (2. Studienphase 4042 AV Analyse der Tätigkeit des Mathematikers H. Boehme D 2 Di 15-17 NW 1 - N 135 in der Industrie (mit Exkursion) P. Roos 4043 Analyse von Lernverhalten mit Beispielen J.G. Klink L 2 Mi 8-10 NW 1 - S 128 aus dem Mathematikunterricht (Fortsetzung)

Titel der Veranstallung (mit Kurzbeschreibung)  Diplom-Schwerpunktbereiche a) Naturwissenschaft/Biologie  K + Ü Mathematische Statistik K. Behnen  Projekt: Bevölkerungsstatistische Risikoanalyse und Simulation  PF,AV Plenum und Arbeitsvorhaben  Wathematische Modelle in der Biologie H. Herrlich  Mathematische Modelle in der Biologie H. Herrlich  N.N.  Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time-analysis") erarbeitet werden. Voraussetzung sind: Solide Kenntnisse in der elementaren Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time-taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent-lichen Güter  Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie  AV Ökonomie der Staatsaufgaben O. Roloff	5) ≥ _	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
a) Naturwissenschaft/Biologie  Mathematische Statistik  Erojekt: Bevölkerungsstatistische Risikoanlyse und Simulation  PP,AV  PP,AV  Plenum und Arbeitsvorhaben  J. Timm G. Osius  Mathematische Modelle in der Biologie  H. Herrlich  N.N.  Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Ahhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elementaren Dosis-Wirkungs-Analyse in der elementaren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter  Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung		Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
analyse und Simulation  4044 PF,AV Plenum und Arbeitsvorhaben J. Timm G. Osius  K Mathematische Modelle in der Biologie H. Herrlich  3000 K Einführung in die Biologie I  Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elemen- taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter  Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	D + L			м,н	\$2	4+2	Mo 11-13 Do 11-13 Do 16-18	NW 1 - N
4045 K Mathematische Modelle in der Biologie H. Herrlich  3000 K Einführung in die Biologie I  4047 S Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elemen- taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter  Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie								
Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elemen- taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	D			M,H		3	Mo 14-16.30	NW 1 - 1
Seminar über Dosis-Wirkungs-Analyse Anhand eines Textes von Frentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elemen- taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	D + L			н	<b>\$</b> 2	4	Di 14-16 Fr 14-16	NW 1 - 1
Anhand eines Textes von Prentice und Kalbfleisch sollen neuere Verfahren der Dosis-Wirkungs-Analyse ("Failure-time- analysis") erarbeitet werden. Vorausset- zung sind: Solide Kenntnisse in der elemen- taren Dosis-Wirkungs-Analyse insbesondere von Fehler- bzw. Reaktionszeiten.  b) Ökonomie  Projekt: Politische Ökonomie der öffent- lichen Güter  Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	D			м,н				
FP Plenum: Problemausarbeitung/Empirie des Umweltschutzes in der Bundesrepublik Deutschland  Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie  D. Denneberg O. Roloff O. Roloff	D			H		2	Do 14-16	NW 1 - X
	D			м,н		2	Mo 11-13	GW 2
338 AV Politische Ökonomie der Staatsaufgaben O. Roloff	D			м,н		4	Di 10-12 Fr 11-13	GW 2
	D			м,н		2	Mo 9-11	GW 2

	2) E	3)	4)	5) } :-	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5339	K	Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	D. Denneberg	D		M,H		2	Di 8-10	GW 2
5340	Ü	Übungen	D. Denneberg	D		M,H		2	Di 13-15	GW 2
5341	K	Mathematische Modelle in der Ökonomie für Mathematiker	D. Denneberg	D + L		M,H	<b>S</b> 2	4	Mo 13-15 Fr 9-11	GW 2
4048	K	c) Technik  Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme	D. Hinrichsen	D		M,H		6	Mo 14-16 Di 14-16 Do 14-16	NW 1 - N 12
4049	K	Systemtheorie II Fortsetzung der 'Einführung in die Systemtheorie des Sommersemesters	H.F. Münzner	D		н		2	Mo 15-17	NW 1 - S 329
4022	s	Proseminar: Grundlagen der Graphentheorie und ihre Anwendungen in Naturwissenschaf- ten, Technik und Ökonomie	M. Wischnewsky	D + L		A,M	51,52	2	Do 14-16	NW 1 - N 22
4050	s	Optimale Steuerung dynamischer Systeme	D. Hinrichsen	D		н		2	Mo 17-19	NW 1 - N 12
4051	s	Seminar des Forschungsschwerpunktes "Dynamische Systeme"	die HL im FS "Dynamische Systeme"			Н		2	Mi 14-16	NW 1 - N 12
4052	Prakt.	Regelungstechnisches Praktikum am Analog- und ProzeBrechner (Aufgabenbegleitende Einführung in Kursform, nur für Mathema- tikstudenten, maximal 12 Teilnehmer)	N.N.	D		M,H		4		
4053		Mathematisches Kolloquium	H.O. Peitgen + alle HL der Mathematik					2	Di 17-19	NW 1 - 8 134
		Sonstiges								
4054	VA	Spezielle Fragen der Statistik	K. Behnen J. Timm			H		3	n.V.	
	K + Ü	Mathematik für Physiker und Elektrotechniker I	R. Schäfer			A		4+2		

								Seite
3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester œ wochenstunden	9) Termin	10)
Mathematik für Physiker und Elektro- techniker III	R. Schäfer			A		4+2		
Mathematik für Physiklehrer	U. Krause	L		A		2		
Statistik für Biologen	H. Herrlich	D + L		M	P,S1,S2	2+2		
Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	D. Denneberg	D		M,H		2+2		
Lernen in der Fremdsprache am Beispiel des Faches Mathematik	I. Kurth				P	2		
	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Mathematik für Physiker und Elektrotechniker III  Mathematik für Physiklehrer  Statistik für Biologen  Einführung in die mathematische Arbeitsweise für Ökonomen	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Mathematik für Physiker und Elektro- techniker III  Mathematik für Physiklehrer Statistik für Biologen  Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Mathematik für Physiker und Elektro- techniker III  Mathematik für Physiklehrer Statistik für Biologen  Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen  Veranstalter  R. Schäfer  L. Krause L. Binführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Mathematik für Physiker und Elektro- techniker III  Mathematik für Physiklehrer Statistik für Biologen  H. Herrlich  Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Weranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Programmen von der veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Mathematik für Fhysiker und Elektro- techniker  III  Mathematik für Fhysiklehrer  U. Krause Statistik für Biologen  H. Herrlich  D + L  Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen  M,H	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Programmen der Geberger	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalt	Titel der Veranstellung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalt

201	٠.	- 1	

_	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
01	К	Hilfsmittel zur formalen Beschreibung informationsverarbeitender Syteme A	N.N.,N.N.	D		A		3		Wi
)2	К	Hilfsmittel zur formalen Beschreibung informationsverarbeitender Systeme B	N . N., N . N .	D		A		3		wird noch
)3	К	Aufbau und Wirkungsweise von Rechenanlagen	N.N.,N.N.	מ		A		5		h mitge
)4	PL	Programmierlabor A	N.N.,N.N.,N.N.	D		A		3		mitgeteilt
)5	s	Informationsverarbeitende Systeme A	N.N.,N.N.,N.N.	D		A		3		1
06	K	Gesellschaftliche Funktion der Arbeit	N.N.,N.N.	Ð		A		3		
07	K	Mikroökonomie als schwerpunktorientierte Grundlage der Berufspraxisanalyse für den Schwerpunkt Transport und Wert- verkehr	N.N.,N.W.	D		A		2		

9) 4) 7) 1) 3) Eignung für Schulstufe Termin Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter H .- J. Sandkühler 5000 Kurs A Studium und Beruf D. Krause S. Quensel H. Heide Pohl. R. Shams K. Schumann Chr. Schminck M. Hahn G. Schmieg A. Biesecker R. Grauhan 5001 Kurs B Struktur der bürgerlichen Gesellschaft U.-K. Preuß Mückenberger LA: Werner LA: Krölls 5002 Kurs C Studiengang Juristenausbildung G. Teubner Chr. Joerges A. Rinken K. Wohlmuth
H. Gerstenberger
A. Lemper Studiengang Wirtschaftswissenschaft Studiengang Sozialwissenschaft D. Krause Krämer-Badoni H. Reichelt

Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfsch/ Lembersich/benuff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Hauptstudium I (3. Semester)  1. Jahrgang 1977/78								
5546	K	Arbeit/Eigentum/Vertrag	Chr. Joerges LA: Brüggemeier LA: Gass					4		
5509	К	Politische Herrschaft im Verfassungs- staat I	R. Francke G. Stuby LA:Dopatka					4		
5504	K	Strafsanktion als Rechtsgüterschutz I	O. Backes L. Backmann J. Feest					4		
		Hauptstudium I (5. Semester) 2. Jahrgang 1976/77 1. Gruppe: 11. 9 22. 12. 1978								
5526	K	Individualarbeitsrecht	H. Lichtenberg W. Daubler					3		
5507	K	Zivilrecht II	D. Hart LA:Beutler					3		

206			
ത്	Ņ	0	١
٠,	ς	2	١
	٠.	o,	)

Studiengeng _	Juristen	ausbildung									Seite V/3
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	5a)	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
	K	Verfahrenslehre	LA: Bertzbach LA: Spohr						3		
5508	K	Bau/Boden/Miete	D. Hart R. Billerbeck						3		
	K	Politische Herrschaft III	LA: Feldhusen LA: Kutscha						3		i.
5505	K	Einführung in das Strafrechtspraktikum	C. Backes L. Backmann LA: Pabelik LA: Pilz LA: Böttcher				C.		2		
		2. Gruppe: 15. 10 15. 2. 1979									
5547	K	Individualarbeitsrecht	J.A.E. Meyer R. Wahsner	,					3		
5516	K	Zivilrecht II	R. Dubischar G. Teubner						3		
5525	K	Verfahrenslehre	E. Schmidt H. Rüßmann						3		
							1				

2) E	3)	4)	5) ⋛ ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsfc	Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfa Lembereich/beru Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
K	Bau/Boden/Miete	P. Derleder LA: Gärtner					3		
K .	Politische Heerschaft III	A. Rinken LA: Göbel					3		
K	Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum	K. Schumann P. Thoss Praktiker					3		
	Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jehrgang 1975/76  Begleitkurse								
K	Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum 15. 12. 1978 - 27. 5. 1979	P. Derleder J.A.E. Meyer					4		
K	Rechtsenwaltspraktikum 29. 1. – 27. 5. 1979	H. Lichtenberg					5		
	K K Veranstaltungsfor	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  K Politische Heerschaft III  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jahrgang 1975/76  Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  15. 12. 1978 - 27. 5. 1979	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder IA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  K. Schumann P. Thoss Praktiker  Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jahrgang 1975/76  Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  P. Derleder J.A.E. Never	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder IA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  F. Thoss Praktiker  Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jahrgang 1975/76  Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  P. Derleder J.A.E. Neyer	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder IA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  A. Rinken IA: Göbel  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  F. Thoss Praktiker  Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jehrgang 1975/76  Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  P. Derleder J.A.E. Meyer	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder IA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  K. Schumann P. Thoss Praktiker  Hauptstudium I (7. Semester)  5. Jahrgang 1975/76  Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  P. Derleder J.A.E. Never	Titel der Veranstellung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder LA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum P. Thosa Praktiker  Hauptstudium I (7. Semester) 5. Jehrgang 1975/76 Begleitkurse  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum P. Derleder J.A.E. Meyer	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  K Bau/Boden/Miete  P. Derleder IA: Gärtner  K Politische Heerschaft III  A. Rinken IA: Görtner  K Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  F. Thoss Praktiker  K Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  F. Derleder J.A.E. Neyer  4  4	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  P. Derleder LA: Gärtner  A. Rinken LA: Göbel  X. Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum  F. Thoss Praktiker  A. Rinken LA: Göbel  X. Schumann P. Thoss Praktiker  A. Begleitkurse  Eauptstudium I (7. Semester)  5. Jahrgang 1975/76  Begleitkurse  X. Zivil- und Arbeitsrechtspraktikum  P. Derleder J.A.E. Neyer  4.

Studiengang	Juristen	ausbildung								Selte V/5
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Somesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Hauptstudium II (9. Semester)  Veranstaltungen:  1. Jahrgang 1974/75  a) Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft  Projekt: Ökonomische Analyse der Vertragshaftung	E. Schmidt H. Rilkmenn J. Gotthold							
5517	PP	Funktionen gegenwärtiger Vertragshaftung (vom 19. 10 16. 11. 1978)	E. Schmidt H. Rißmann					6		
5518	PP	Probleme sozialwissenschaftlicher Theorie- bildung	H. Rüßmenn E. Schmidt					3		
5519	AV	Das BGB-Frogramm der Vertragshaftung (ab 23. 11. 1978)	H. Rüßmann E. Schmidt					4	1 1 1 1	
5520	AV	Die AGB-Realität der Vertragshaftung (ab 24. 11. 1978)	E. Schmidt H. Rüßmann				-	4		
5521	AV	Die Ökonomie privater Ressourcenverteilung (ab 21. 11. 1978)	J. Gotthold					2		
5557	PP	AGB-BGB-Vergleich (Ab Ende Nov. 1978) (14-tägig)	H. Rüßmann E. Schmidt					3		

10) 1) 4) veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semestenstuf Elgnung für Schulstufe Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Verenetelter Termin Projekt: Rationalisierung 5548 PP Rationalisierung und Rationalisierungs-J.A.E. Meyer R. Wahaner 2 folgen in Theorie und Praxis Chr. Schminck Elsner 5551 AV Strategien zur Arbeitsbeschaffung in der Chr. Schminck 2 Schlußphase der Weimarer Republik 5549 AV Arbeitslosigkeit und Arbeitsförderungsge-J.A.E. Meyer 2 setz Rationalisierungsfolgen und Arbeitnehmer-5550 AV R. Wahaner 2 schutzrecht 5552 AV Arbeitsmedizinische Implikationen von Elsner 2 Rationalisierung und neuen Technologien Schwerpunkt: Staat und Verwaltung Projekt: Kommunale Selbstverwaltung 5542 PP Juristische und sozialwissenschaftliche J. Gotthold 2 Theorien zur Funktion der kommunalen K. Ladeur Selbstverwaltung R. Voigt

3)

1)

	Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester e wochenstunden	Termin	Raum
	5543	AV	Kommunale Aufgaben und kommunale Planung	J. Gotthold					2		,
	5544	ΑV	Aktuelle Probleme der Kommunalverfassung	K. Ladeur					3		
	5545	AV	Kommunales Finanz- und Haushaltswesen	LA: Voigt					3		
210			Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität,  Resozialisation  Projekt: Soziale Probleme und Rechtsdogmatik								•
	5522	PP	Hauptkurs	R. Lautmenn P. Thoss					4		
	5523	AV	Forensische Didaktik	P. Thoss					2		•
	5524	AV.	Strafbedürfnis und Berufspraxis	LA: Palm		,			2		
	5501	K	Sozialisation und Lebenswelt der Straf- täter	KF. Schumann					2		

1) 7) 10) 4) 5a) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstuf Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Raum Hauptstudium II (11. Semester) 2. Jahrgang 1973/74 Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft Projekt: Wohnungsversorgung 5534 PP Wohnungspolitik und Sozialstaatlichkeit sowie Auswertung der Schwerpunktpraktika R. Billerbeck P. Derleder 4 LA: Munzel 5536 AV Rechtsformen der Eigentumsbildung auf dem P. Derleder 2 Wohnungssektor 5535 AV Reform des sozialen Wohnungsbaus P. Derleder LA: Munzel 2 Projekt: Internationalisierung von Produktion und Handel 5510 PP Theorie der Außenwirtschaft W. Däubler R. Dubischar 2 M. Hinz K. Sieveking 5511 AV Rechtliche Probleme der Ost-West-Koopera-3 K. Sieveking

	2) E	3)	4)	5) ≥ _	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5528	AV	Seeversicherungsrecht (14-tägig)	R. Dubischar LA: Enge					1		
5515	AV	Ausgewählte Probleme des Handelsrechts	R. Dubischar					2		
5540	AV	Außenwirtschaft III	M. Hinz					3		
5512	AV	Kontrolle multinationaler Unternehmen	W. Däubler					2		
		Schwerpunkt: Staat und Verwaltung  Projekt: Rationalisierungsstrategien in der öffentlichen Verwaltung								
5561	PP	Rationalisierungsstrategien und -kriterien	R. Grauhan UK. Preuß					3		
5560	VA	Institutionen des Gesundheitswesens III	R. Grauhan					3		
5559	AV	Sozioökonomische Determinanten des Gesund- heitswesens	UK. Preuß					3		

) _	2) &	3)	4)	5) ⋛ ਵ	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
		Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität, Resozialisation								
		Projekt: Rechtshilfe als soziale Hilfe im Strafvollzug								
5530	PP	Rechtshilfe als soziale Hilfe im Straf- vollzug	J. Feest St. Quensel LA: Hoffmann LA: Joester					1		
5531	AV	Rechtsberatung im Strafvollzug (Sprechstunde für Strafgefangene und Supervisionsveranstaltung)	J. Feest LA: Joester					3		
5532	AV	Strafvollzug und Recht	LA: Hoffmann					2		
5541	K	Themenfindung für wissenschaftliche Arbeit	J. Feest					2		
									ļ	
							Spirit Sp			
								1		

Juristenausbildung	,
 O MT TO COTTOM O DTT O MITE	

)	2) g	3)	4)	5) <del>}</del> ਵ	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstalfungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/benufi. Fachrichtung		Studengeber	Semesterstufen Semung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Schwerpunktübergreifendes Projekt: Anpassungsprozesse im beruflichen Alltag								
5554	PP	Anpassungsprozesse im beruflichen Alltag	LA: Bronke LA: Wenzel					2		
5556	AV	Demokratische Berufspraxis	LA: Rohr					2		
5555	AV	Empirische Erfassung von Berufszielvor- stellungen und Änderung politischer, sozialer- und berufsfeldbezogener Ein- stellungen	LA: Schumann					4		
		Wahlpflichtprogramm								
6033	K	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elter- lichen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze					2		
5562		Politik und Verwaltung Neuere politikwissenschaftliche Unter- nehmungen zur Verwaltungswirklichkeit	R. Grauhan					2		

	2) E	3)	4)	5) हे =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5527	K	Europarecht (14-tägig)	H. Lichtenberg					1		
5558		Grundprobleme einer Verfassungstheorie	UK. Preuß					2		
5503	AV	Jugendstrafvollzug	K. Schumann					2		
5127	AV	Empirische Sozialforschung zur Straf- rechtssoziologie. Darstellung und Dis- kussion der Methoden empirischer Sozial- forschung im Bereich der Strafrechts- soziologie anhand exemplarischer For- schungsarbeiten mit dem Schwerpunkt inhalts- und sekundärnalytischer Ver- fahren. Eventuell: Vorbereitung und Durchführung eigener Datenerhebungen.	H. Haferkamp					3		
528	К	Seeversicherungsrecht (14-tägig)	LA: Enge					1		
5514		Rechtsformen des staatlichen Steuerungs- instrumentarium am Beipiel der Subven- tionspraxis in der Rüstungsindustrie	G. Stuby					2		
5506	AV	Abrüstung als völkerrechtliches Problem	G. Stuby					3		

	2) E	3)	4)	5) हे ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
539	K	Folgekontrolle und Justizsystem (Steigerung der Entscheidungsrationslität durch Folgenanalsyse und Leistungsfähigkeit des Justizsystems)	G. Teubner Chr. Joerges					2		
513	AV	Kommunele Sozialpolitik Staat-Kommune-Freie Verbände	R. Billerbeck A. Rinken					2		
	PP	ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGET  ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN  Projekt Weserwasser Neben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeits- vorhaben und deren Koordination werden die crganisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden	M. Schirmer K. Batjer W. Thiemann					2		
115	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrerberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich Einführung in die Methodik öffentlich-rechtlicher Fallbearbeitungen.	L. Dietze					2		
563	K	Forensische Psychiatrie	Elsner					2		

	2) E	3)	4)	5) } ==:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		I. Schwerpunkt Resozialisation  1. Projekt: Jugendkontrolle								
5108	PP	Funktion des Sozialwissenschaftlers im Resozialisierungsbereich	D. Peters St. Quensel K. Schumann					2		
5107	K	Theorien und Probleme abweichenden Verhaltens IV	St. Quensel D. Peters					3		
5106	K	Datenanalyse II (Prüfstatistik, Korrelationsrechnung an Daten aus dem Jugendkontrollprojekt)	D. Peters					2		
5503	AV	Jugendstrafvollzug II	K. Schumann					2		
5109	AV	Instanzen, Klientel und Funktion der Jugendhilfe (mit Praxisanteilen)	D. Peters					3		

Studiengang		ssenschalt									Seite
1)	2) E	3)	4)	5) È	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		2. Projekt: Soziale Probleme und soziale Kontrolle I und II Veranstaltungen für I: * II: ** I + II: ***									
5128	К	Theorien sozialer Probleme und sozialer Kontrolle I*** Darstellung und Vergleich unterschied- licher sozialwissenschaftlicher Theorie- ansätze zur Bestimmung und Erklärung sozialer Probleme und Kontrolle. Quantita- tive Analysen zum Umfang und zur Entwick- lung sozialer Probleme und sozialer Kontrolle	H. Haferkamp						3		
5127	AV	Empirische Sozialforschung zur Straf- rechtssoziologie.* Darstellung und Diskussion der Methoden empirischer Sozialforschung im Bereich der Etrafrechtssoziologie anhand exempla- rischer Forschungsarbeiten mit dem Schwer- punkt inhalts- und sekundärznelytischer Verfahren. Eventuell: Vorbereitung und Durchführung eigener Datenerhebungen.	H. Haferkamp						3		
5145	K	Kritische Theorie ***	H. Reichelt Gilbert (Tutor)						3		

	2) E	3)	4)	5) >	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennzilfer (VAK)	Neranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/benufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester g wochenstunden	Termin	Reum
5146	AV	Foucault: Überwachen und Strafen ***	H. Reichelt Gilbert (Tutor)						3		
5159	AV	Geschlechtsrollen und Diskriminierung I Das AV befaßt sich mit der sozialen Stellung von Frauen und sexuellen Rand- gruppen (Homosexuelle, Nichteheliche, Frostituierte), deren besondere Unter- drückung an die Polarisierung der Ge- schlechter anknüpft. Im 1. Frojektse- mester sollen hiersu die theoretischen Grundlagen erarbeitet werden, insbes.: - Rollentheorie (Wert und Kritik) - Klassenanalyse (Reproduktion) - Lebeling-Ansatz (Stigma) - Selbstorganisation und Bewegung	R. Lautmann LA: Gerhard						3		
5130	AV	Sozialhistorische Analyse der Armutsent- wicklung in Deutschland vom Beginn der frihen Industrialisierung bis zum Ende der 60er Jahre des 20. Jahrhunderts I **	J. Steinberg und Tutor						3		
5131	к	Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung und ihre wissenschafts- theoretischen Grundlagen	LA: Lisch						3		
5163	K	Strategien multivariater statistischer Analyse I ***	LA: Boy						3		

į			٠.	
i	Ì	3	S	
į	c		5	

Studiengang _	Sozialwi	ssenschaft								Selte V/17
1)	2) €	3)	4)	5) हे =	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstellungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/bendf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5126	Colloq.	Zum Verhältnis von logischen, historischen und empirischen Forschungsmethoden in der Sozialwissenschaft *** (14-tägig)	H. Haferkamp R. Lautmann H. Reichelt J. Steinberg					3		
5129	K	Streiks, Arbeiterrevolten und frühe deutsche Sozialdemokratie 1871-1878	LA: Machtan					2		
		1. Projektsemester für SPuSK I 2. Projektsemester für SPuSK II								
		3. Projekt: Erfahrung, Entfremdung, Institution						ŀ		
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	D. Peters St. Quensel					3		
5105	ΑV	Totale Institution und Bewußtsein IV	St. Quensel					3		
		- 4. Projektsemester -								
:										
				ļ				l	l	

3) 10) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstufen Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Raum II. Schwerpunkt Bildungsplanung 1. Projekt: Staat-Universität-Studenten 5327 PP Plenum zum Projekt H. Gerstenberger R. Zech 2 F. Dröge B. Voigt 0132 A٧ Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt-seinsformen von Studenten III B. Voigt 5332 AV Theorien staatlicher Strategien im Ausbil-H. Gerstenberger F. Dröge 2 dungsbereich Franz 8404 ΑV Gesellschaftliche Funktion universitärer F. Dröge H. Gerstenberger Wissenschaftsproduktion 5333 K Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch orientierten Vorstudie zur LA: Grunenberg 2 Analyse von Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration (14-tagig) 5328 K Unterrichtseinheit und Praxiseinheit B. Voigt H. Gerstenberger 2 5330 AV Theorie und Methode der Bildungsplanung II R. Zech - 3. Projektsemester -

	2) E	3)	4)	5) हੋ ⊭	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstalfungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		2. Projekt: Berufsausbildung und Berufs- praxis von Sozialwissenschaft- lern i.e.S.									
137	AV	Gesellschaftlicher Wandel und das Ver- hältnis von Beschäftigungs- und Bildungs- system	R. Zech						2		
5139	AV	Sozialwissenschaftliche Forschungsstra- tegien in ihrer Anwendung auf Berufs- feldenalysen I (insbesondere Sekundäranalyse und Befra- gung)	LA: Schulte						4		
138	· AV	Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (Theoretische und empirische Bestandsauf- nahme, Bundesrepublik Deutschland)	LA: Ehrig LA: Wischnewsky						2		
132	AV	Entstehung und Durchsetzung sozialwissen- schaftlicher Qualifikationen	D. Krause						2		
		- 1. Projektsemester -									

Sozialwissenschaft

	2) E	3)	4)	5) ≥ ≡	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Verenstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		III. Schwerpunkt Arbeit und Produktion  1. Projekt: Modernisierung der Wirtschaft und Humanisierung der Arbeit								
5301	PP	Staatliche Technologieförderung und be- triebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für die Arbeitsmarkt- und Arbeitsbedingungen	P. Kalmbach M. Osterland K. Schumann R. Wahsner S. Braun LA: Mickler					2		
5164	AV	Humanisierung der Arbeit in ihrer betrieb- lichen Umsetzung aus der Sicht der Be- troffenen	M. Osterland K. Schumann					2		
5302	AV	Ökonomische und beschäftigungspolitische Konsequenzen einer neuen Technologie	P. Kalmbach					2		
5168	AV	Handhabungssysteme als technologische Lösung von Mechanisierungslücken in der Automobilproduktion anhand eines Fall- beispiels (14-tägig)	LA: Mickler				·	1		
5165	AV	Rationalisierungsprozesse im Angestellten- bereich	S. Braun					2		

Studiengeng _	Sozialwi	ssenschaft										Seite V/21
(L Vernandartungs Isernutiffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5)	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	56)	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester (8 wochenstunden	9) Termin	10) Raum
× 2	>			<u> </u>	8 5 3 4		<i>v</i>	W 65	200	00 \$		ļ
5167	AV	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertrag- liche Regelungen/Betriebsvereinbarungen als Ansatzpunkte einer Arbeitsstrukturie- rungspolitik II (14-tägig)	R. Wabszer							2		
5169	AV	Ausgewählte Kategorien der Kritik der politischen Ökonomie III (14-tägig)	LA: Wittemann							4		
		- 3. Projektsemester -										
		2. Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein										
6116	PP	Theorien zum Alltagsbewußtsein	Th. Leithäuser B. Volmerg G. Salge (LA) B. Wutka (LA)							2		
6120	AV	Konzeption und Realisation von audiovi- suellen Medienproduktionen. Nonverbale filmische Darstellungsmittel	LA: G. Salge							2		
6119	AV	Einführung in ethnomethodologische Methoder zur Untersuchung des Alltagsbewußtseins	LA: Wutka							2		

	2) g	3)	4)	5) हे -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffsch/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5118	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	LA: Volmerg					2		
5117	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Be- obachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc.: Vergleich verschiedener sozial- wissenschaftlicher Verfahren	Th. Leithäuser					2		
		- 3. Projektsemester -								
		3. Projekt: Arbeitsteilung, Teilarbeits- märkte und strukturelle Ar- beitslosigkeit				*				
5147	PP	Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit: Einstiegs- phase	R. Dickler P. Schafmeister					2		
5150	AV	Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Kategorie in Beziehung gesetzt werden.						4		

itudiengang _	Sozialwi	ssenschaft									SelteV/23
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veränstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	5a)	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5148	AV	Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarktheorie: Lohntheorie I Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit soll untersucht werden.	R. Dickler LA: Schmidt						4		
5149	K	Statistik in der Arbeitsmarkt und Berufsforschung I: Datenerhebung Die Methoden der deskriptiven und schliessenden Statistik sollen vermittelt werden vor dem Hintergrund der Kritischen Analyse der Erhebung und Verwendung von Statistiken zur Erfassung der strukturellen Arbeitslosigkeit.	R. Dickler						3		
		- 1. Projektsemester -									
		4. Projekt: Arbeiter und Angestellte in Deutschland. Struktur und Entwicklung									
5112	AV	Sozialstrukturelle Analyse von Arbeitern und Angestellten	L. Peter						2		
5114	AV	Probleme der empirischen Erforschung des gesellschaftlichen Bewußtseins von Arbei- tern und Angestellten	IA: Werner						2		

tudiengang										Seite
	2) E o	3)	4)	5) /dach/	58)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veränstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Elgnung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5110	AV	Die Herausbildung der Industriearbeiter- klasse in Deutschland (Aufarbeiten der neueren Forschung)	M. Hahn					2		
5111	AV	Die soziale Entwicklung der Angestellten- schaft in Deutschland von den Anfängen bis zum Ende der Weimerer Republik	L. Peter					2		
5110/4	AV	Quellen des 19. Jahrhunderts zur Heraus- bildung der Industriearbeiterklasse in Deutschland	Caroli (Tutor)					2		
5113	AV	Geschichte und Funktion betrieblicher Interessenvertretung von Arbeitern und Angestellten	Koopmann					2		
		- 1. Projektsemester -								
		5. Projekt: Berufsausbildung und Berufs- praxis von Sozialwissenschaft- lern i.e.S.								
		(siehe Schwerpunkt Bildungsplanung)								
		- 1. Projektsemester -								

١			
١	ŏ		
0	٥		

Studiengang _	Sozialwi	ssenschaft								Seite V/25
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	3) Titel der Veranstattung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester (a wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		IV. Schwerpunkt: Stadt- und Regional- planung  1. Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung (KEP)								
5133	PP	Theorien zu gesellschaftlichen Struktur- problemen im lokalen und regionalen Be- reich III	W. Strubelt Bartelt LA: Alsheimer LA: Riedel					2		
5136	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden III	Bartelt LA: Riedel					2		
5135	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde III	W. Strubelt LA: Alsheimer					2		
5134	K	Empirische Methoden III	W. Strubelt Kahler					4		
		- 3. Projektsemester -								
									1	

)	2) E	3)	4)	5) ह =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		2. Projekt: Stadtentwicklung, kommunale Planungsstrategie und Arbeiter wohnen								
5118	PP	Soziologische Untersuchungen zum Arbeiter- wohnen	Häußermann Krämer-Badoni Müller					3		
5121	K	Institutionelle Bedingungen kommunaler Flanung	Häußermann					2		
5119	K	Stadtsoziologie I	Häußermann Krämer-Badoni					2		
5120	AV	Sozialistische Städtplanungskonzepte	Krämer-Badoni					2		
5122	AV	Stadtentwicklungsgeschichte	Häußermann					3		
8710	K	Zur Architektur von Arbeitervierteln	Müller					2		
8745	AV	Arbeiterwohnen im Ruhrgebiet - Material- sammlung und Vorbereitung einer Exkursion im Sommersemester 1979	N.N. (LB)					4		
		- 1. Projektsemester -								

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	,	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		V. Schwerpunkt Dritte Welt  1. Frojekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart									
7390	PP	Entwicklungstheorien zur Diskussion der Hereusbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen (14-tägig)	M. Franzbach A. Palma S. Lazzerini L. Quinteros-Yan	ez					2		
152	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung	S. Lazzerini						3		
153	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterent- wicklung in den verschiedenen Trensforms- tionsprozessen der Landwirtschaft Vergleich: Spanien - Chile	LA: Guisado						4		
154	AV	Die Regierung der UNIDAD-POFULAR und der chilenische Weg zum Sozialismus	A. Palma						2		
		- 3. Projektsemester -									

Strickeuderid =										Selite
1) 🕏	2) ELOJS	3)	4)	fach/ (c	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/ader Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	flaum
5155	AV	Menschenrechte in Ländern der "Dritten Welt" am Beispiel Chiles	L. Quinteros-Ya	lez				2		
5156	AV	Methoden der empirischen Sozialforschung (Ein- und mehrdimensionale Analysen)	LA: Stellmach				:	4		
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur und Sozialgeschichte	M. Franzbach					2		
5157	AV	Soziale Mobilisierungsprozesse in Latein- amerika in ihrem doppelten Charakter: als Bestandteile staatlicher Entwicklungspoli- tik und als eigenständige sozialemanzipa- tive Prozesse (Argentinien: 1944-59 und 1972-76), (Chile: 1964-70 und 1970-73, Peru 1968-76)	Szankay					4		
5158	AV	Produktionsverlagerungen in die Exporten- klauen der Dritten Welt - Gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionstendenzen und Reaktionsmöglichkeiten in Westeuropa. Darin: Strukturelle Tendenzen zu den be- sagten Verlagerungen in den hochentwickel- ten kap. Staaten, Rahmenbedingungen für gewerkschaftliche und betriebliche Reakti- onen	Szankay					2		
5100	AV	Spanisch für Fortgeschrittene	LA: Felip					2		
		- 3. Projektsemester -								

ည္ပ

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	:	Studiengebier	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulatufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		2. Projekt: Landwirtschaft und Unterent- wicklung									
5123	PP	Landwirtschaft und Unterentwicklung	M. v. Freyhold D. Senghaas						3		
5103	ĸ	Theorie der Entwicklung und Unterentwicklung I	D. Senghaas			:			4 .		
5124	K	Landwirtschaft und Unterentwicklung. Die sozioökonomische Struktur der Land- wirtschaft und ihre Rolle in der politi- schen Ökonomie der unterentwickelten Län- der.	M. v. Freyhold						2		
5125	AV	Klassen und Bauern Analyse von Untersuchungen über soziale Ungleichheit und soziales Bewußtsein in Gebieten der 3. Welt	M. v. Freyhold						3		
5320	AV	Sozial- und Wirtschaftsstruktur des Sudans	K. Wohlmuth		i				4		
5104	AV	Historisch-komparative Analyse der Ent- wicklung von metropolitanen Gesellschaften (insbesondere ihrer Lendwirtschaft)	D. Sengheas						3		

Studiengeng . 1) 2) 3) 4) 5a) 7) 9) 10) Elgnung für Semesterstuf Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Raum 5321 AV Empirische Untersuchung über die Agrarstruktur des Sudans LA: Oesterdiekhoff 3 5140 AV Agrarstruktur der Bundesrepublik und der LA: Köhler 2 EG-Agrarmarkt Untersuchung der Interessenkonstellationen die der EG-Agrarpolitik zugrunde liegen. Einführung in die französische sozial-wissenschaftliche Fachsprache mit beson-derer Berücksichtigung der Literatur über 5142 K LA: Weth 4 die 3. Welt. 5141 K Einführung in die englische Fachsprache für Sozialwissenschaftler mit besonderer LA: Decke 4 Berücksichtigung der Literatur über die 3. Welt - 1. Projektsemester -

	2) E	3)	4)	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	(c) Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/Deruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
		III. SCHWERFUNKTÜBERGREIFENDES WISSEN (SÜW				•				
5151	AV	Erklären, Verstehen und Kategorien materialistischer Dialektik I. Ausgehand von der Studie "Erklären und Verstehen" von Georg H. v. Wright soll untersucht werden, wieweit dergleichen Theorien sozialen Handelns an das spezifische Substrat histor-mat. Dialektik, die vergegenständlichte Sozialstruktur, überhaupt herenreichen. Ein erster Ausblick auf die verschiedenen Verwendungsweisen des Begriffs Dialektik soll sich anschließen.	P. Schafmeister					2		
476		Einführung in die materialistische Theorie (im Projekt: "Probleme der materialisti- schen Psychologie", Studiengang Psycholo- gie)	H. Reichelt					2		
5101	К	Zum Verhältnis von Theorie und Empirie in den Sozislwissenschaften II	M. Krüger					4		
5116	K	Wissenssoziologie Kritik der trad. Wissenssoziologie und Ideologiekritik anhand des Textes von M. Foucault "Archäologie des Wissens".	H. Bahr					3		

1)	2) E	3)	4)	5) हे ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstafungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5115	K	Grundfragen zu einer semiologischen Ge- sellschaftsanalyse - anhand des Einfüh- rungstextes in die Zeichentheorie von Umberto Eco.	H. Bahr					2		
5162	K	Wissenschaftsentwicklung durch Arbeiter- bewegung	H. Sandkühler					3		
5160	K	Funktion und Struktur einer soziologischen Semiotik. Untersuchung der wissenschaft- lichen Relevanz und gesellschaftlichen Bedeutung der Hervorbringung von Zeichen- systemen (Anhand der Texte von Pierce und Nietzsche)	LA: Tholen- Struthoff					4		

)	2) E	3)	4)	5) ह ∉	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kenndffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Elgnung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		IV. WEITERE ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANER- KANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN								
5117	Collog.	Doktorandenkolloquim	H. Bahr					3		
5161	Collog.	Wissenschaftstheoretisches Colloquium	H. Sandkühler					3		
5102	Collog.	Doktoranden- und Diplomandenkolloquium	M. Krüger					3		
1325	AV	Die Arbeiterbewegung im Bismarckreich unter besonderer Berücksichtigung des Sozialistengesetzes	H. Steinberg	:				2		
5143	AV	Wissenschaftlich-technischer Fortschritt, Rationalisierung und Gewerkschaften	L. Peter					2		
5144	AV	Diplomanden- und Doktorandenkolloquium	L. Peter					2		
5166	K	Einführung in die Datenverarbeitung für Sozialwissenschaftler. Einführung in Programmsysteme und programmieren in Fortran	LA: Lisch					2		

 $\frac{3}{2}$ 

tungs r (VAK)	Veranstaltungsform	3)	4)	chulfach/ chulfach/ h/beruff.	5a)	ür stufen (9	7)	a) wepun	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstal	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/benuff. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		V. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN								
7282	AV	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (im Projekt: Frauen)	H. Grubitzsch					4		
7240		Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt					2		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung (im Projekt: Frauen)	H. Grubitzsch					4		
1826	K	Kategorien der Sozialstrukturanalyse und Alltagsbewußtsein. Es soll der Zusammenhang zwischen wissenschaftstheoretischen Grundannahmen, Analysen/empirischen Untersuchungen über die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland und im Alltagsbewußtsein verbreiteter Aussagen über die Bundesrepublik Deutschland erarbeitet werden.	H. Krüger					3		
	AV	Begriff und Kritik des Alltagslebens. Analyse der Konzeptionen von Henri Lefebvre und Agnes Heller	Vajda					2		
1515	K	Grundsätze parlamentarischer Verfassungen am Beispiel des Grundgesetzes der Bundes- republik Deutschland.	M. Wirth					3		

Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstältung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Sandiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester œ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1513	¥Υ	Die Struktur der Gesellschaften des "real existierenden Sozialismus" (an Hand von osteuropäischen Analysen)	Vajda					4		
1416	AV	Examenscolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisen- reaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examensvorbereitungen gemeinsam durch- geführt werden.	R. Zoll					2		
1000		Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein (Arbeitstitel) Das Vorprojekt soll dezu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.	W. Littek R. Zoll					2		
1413	K	Einführung in die Tarifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesre- publik, der Marxschen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB- Gewerkschaften vermittelt werden.	R. Zoll					2		-
1414		Akkumulationstheorien nach Marx In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" werden die Akkumulations- theorien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R. Zoll					2		

Studiengang									Seite
Veranstallungs kernzifler (VAK)	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester œ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1415 AV	Probleme der Staatstheorie Ein Colloquium für Fortgeschrittene	W. Littek M. Vajda R. Zoll					2		

1) 6) 10) 3) 4) 5a) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstufen Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Termin Raum Veranstalter I. Basiswissenkurse 5318 K Basiswissenkurs im Schwerpunkt I S. Dworatschek Produktion i.w.S. B: S. Dworatschek 4 5308 K Basiswissenkurs im Schwerpunkt II: Gesellschaftliche Reproduktion H. Schui 4 5342 K Basiswissenkurs im Schwerpunkt III: Staat und Verwaltung LA: Schmidt 4 5325 K Basiswissenkurs im Schwerpunkt IV: H. Jaroslawska 4 Internationale Wirtschaft II. Schwerpunktübergreifendes Basiswissen 5326 Teil T A: R. Hickel 4 B: R. Hickel 4 5331 Teil II A: D. Budäus 2 B: D. Budäus 2

Studiengang _		204122040441¢								Seite
1)	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt , und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5329	K	Mathematik für NAP-Studenten II	LA: Röhl					4		
5324	K	Mathematik und Statistik in der Ökonomie I A: B: C:	H. Schäfer LA: Lasrich LA:Schaab					4 4		
5319	K	PROJEKTE: Schwerpunkt I und II  1. Projekt: Einzel- und gesamtwirtschaft- liche Problematik von Progno- sen	LA: Höcker	4 4				4,		
5322	PP	Projektplenum	M. Hüttner H. Schäfer					1		
5334	AV	Prognoseverfahren	M. Hüttner					3		
5335	K	Marktforschung und Statistik als Informationsquellen	M. Hüttner					2		

Studiengang. Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung 6) 7) 9) 10) 1) 3) 4) 5a) 8) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstuf Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Raum 5323 K Makrookonomische Theorie, Prognose und M. Hüttner 2 Kontrolle H. Schäfer - 1. Projektsemester -2. Projekt: "Modernisierung der Wirtschaft' und "Humanisierung der Arbeit": Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für Arbeitsmarkt und Arbeitsbedingungen 5301 PP Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für die P. Kalmbach M. Osterland 2 K. Schumann Arbeitsmarkt- und Arbeitsbedingungen R. Wahsner S. Braun LA: Mickler AV 5164 Humanisierung der Arbeit in ihrer betrieb-lichen Umsetzung aus der Sicht der Be-M. Osterland K. Schumann 2 troffenen 5302 AV Ökonomische und beschäftigungspolitische P. Kalmbach 2 Konsequenzen einer neuen Technologie 5168 AV Handhabungssysteme als technologische S. Braun 2 Lösung von Mechanisierungslücken in der LA: Mickler Automobilindustrie anhand eines Fallbeispiels (14-tägig)

	2) E	3)	4)	5) हे ::	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Versnstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5165	AV	Rationalisierungsprozesse im Angestellten- bereich	S. Braun					2	٠	
5167	VA	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertrag- liche Regelungen/Betriebsvereinbarungen als Ansatzpunkte einer Arbeitsstrukturie- rungspolitik II (14-tägig)	R. Wahsner					2		
5169	AV	Ausgewählte Kategorien der Kritik der politischen Ökonomie III (14-tägig)	LA: Wittemann					4		
302	AV	Ökonomische und beschäftigungspolitische Konsequenzen einer neuen Technologie	P. Kalmbach					2		
		- 3. Projektsemester ~								

	2) €	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Noranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	. Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semestenstufen	Elgnung für Schukstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Schwerpunkte I und III  Projekt: Planungs- und Kontrollrechnung als Management- und Mitbestim- mungsinstrumente								
5303	PP	Planung (Teil II) - Teilpläne	H. Hoitsch H. Rehkugler D. Budäus					4		
5304	AV	Plankosten- und Deckungsbeitragsrechnung	H. Hoitsch					4		
5305	ΑV	Investitions- und Finanzplanung	H. Rehkugler					4		
5306	AV	Flanung in öffentlichen Organisationen	D. Budäus					4		
5307	K	Plenbilanzen und Bilanzanslysen	H. Rehkugler					2		
		- 2. Projektsemester -								

	2) E	3)	4}	5)	ਤੇ ਵ	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Verenstattungs kennziffer (VAK)	) Veranstaltungsform	Titel der Veranstältung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulflich/ Lembereich/berufl. Fachrichtung		Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Schwerpunkt II und III  1. Projekt: Ökonomische und rechtliche Probleme der Abrüstung										
5312	PP	Funktion der Rüstung im Kapitalismus und Perspektiven der Abrüstungsbewegung	J. Huffschmid							4		
5313	AV	Die Konversionsdiskussion im Ausland	IA: Wulf							4		
5314	AV	Branchen- und Unternehmensanalyse der Rüstungsindustrie	J. Huffschmid							4		
5506	AV	Abrüstung als völkerrechtliches Problem	G. Stuby							3		
5514	VA	Rechtsformen des stastlichen Steuerungs- instrumentarium am Beispiel der Subven- tionspraxis in der Rüstungsindustrie	G. Stuby							2		
5315	AV	Rüstungsindustrie und Waffenexport	LA: Lock							2		
5316	AV	Atomwaffenkontrolle und Kernenergiewirt- schaft	LA: Deubner							2		

	2) €	3)	4)	5) हे ਵ	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eigaung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5317	AV	Marxistische Positionen zu Militarismus und Abrüstung	LA: N.N.					2		
		- 2. Projektsemester -								
		Schwerpunkt III  1. Projekt: Politische Ökonomie der öffentlichen Güter								
5336	PP	Problemausarbeitung/Empirie des Umwelt- schutzes in der Bundesrepublik Deutschland	D. Denneberg O. Roloff					2		
5337	AV	Ökonomische Grundlagen der allgemeinen Gleichgewichtstheorie	O. Roloff					4	a.	
5338	AV	Politische Ükonomie der Staatsausgaben	O. Roloff					2		
5339	K	Einführung in die mathematische Arbeits- weise für Ökonomen	D. Denneberg					2		
		Hinweis: Für alle Studenten der Wirt- schaftswissenschaft geeignet								

Selte\_V/44 Wirtschaftswissenschaft Studiengang 1) 4) Schwerpunkt und/oder Schuffsch/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung 5a) 7) 10) Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veransteller Raum Termin Ubung Einführung in die mathematische Arbeits-weise für Ökonomen 5340 D. Denneberg 2 5341 K Mathematische Modelle der Ökonomie für D. Denneberg 4 Mathematiker - 1. Projektsemester -2. Projekt: Staat-Universität-Studenten 5327 Plenum H. Gerstenberger F. Dröge B. Voigt R. Zech 2 0132 Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußt-seinsformen von Studenten III B. Voigt 2 5330 AV Theorie und Methode der Bildungsplanung II R. Zech 2 5332 ΑV Theorien staatlicher Strategien im Aus-H. Gerstenberger F. Dröge 2 bildungsbereich

Studiengang _	WILLSCHAL	tswissenschaft								Selte
1)	2) <u>E</u>	3)	4)	5) } €	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulflach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8404	AV	Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaft	H. Gerstenberger					2		
5333	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer empirisch orientierten Vorstudie zur Analyse von Bewußtseinsprozessen in der gegenwärtigen Studentengeneration (14-tägig)	LA: Grunenberg					4		
5328		Unterrichtseinheit und Praxiseinheit	B. Voigt H. Gerstenberger					2		
		- 3. Projektsemester -								
		Schwerpunkt III und IV  Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft  (Siehe Sozialwissenschaft S. V/27 und V/28)								
		3. Projektsemester -								

\	٦	
	ζ	
ć	5	

Studiengang		tswissenschaft									Seite
1)	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfsch/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5123	pp	Schwerpunkt IV  1. Projekt: Landwirtschaft und Unterentwicklung (Siehe Sozialwissenschaft S. V/29 und V/30) Landwirtschaft und Unterentwicklung	M ss Pwanhold								
2123	PP	name of the state	M. v. Freyhold D. Senghaas K. Wohlmuth								
5125	AV	Klassen und Bauern	M. v. Freyhold						3		
5320	VA	Sozial- und Wirtschaftsstruktur des Sudans	K. Wohlmuth						4		
5104	AV	Historisch-komparative Analyse der Ent- wicklung von metropolitanen Gesellschaften (insbesondere ihrer Landwirtschaft)	D. Senghaas						3		
5321	AV	Empirische Untersuchung über die Agrar- struktur des Sudan	LA: Cestendickho	ff					3		
5103	K	Theorie der Entwicklung und Unterentwick- lung I	D. Senghaas			•			4		

Ctudionasna	Wirtschaftswissenschaft	

studiengang _						- 1 -			T ==	1 01	T 481
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	5a)	6)	Semesterstufen	Eignung für Schutstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5124	K	Landwirtschaft und Unterentwicklung	M. v. Freyhold						2		
5140	K	Agrarstrukturen der Bundesrepublik und der EG-Agrarmarkt	LA: Köhler						2		
		- 1. Projektsemester -									
		2. Projekt: Wirtschaftliche Integration als aktuelle Probleme der Welt- wirtschaft									
5309	PP	Wirtschaftliche Integration als aktuelle Probleme der Weltwirtschaft	A. Lemper						4		
5310	AV	Die werteuropäische Integration I	A. Lemper						4		
5311	AV	Integration im Comecon	H. Jaroslawska						2		
		- 1. Projektsemester -									

T -:	T.				T				
(2) E	3)	4)	5) ≥ ≓	5a)	1 '	7)		9)	10)
Veranstaltungsf	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfa Lembereich/beru Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGE ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN	Ā							
AV	Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozielwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsauf- nahme)	LA: Ehrig LA: Wischnewsky					2		
PP	Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit	R. Dickler P. Schafmeister					2		
AV	Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie I: Lohntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit soll untersucht werden.	R. Dickler Schmidt					žļ.		
AV	Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Kategorie in Beziehung gesetzt werden.	· P. Schafmeister					4		
	PP	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENCANGSBEZOGE ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN  AV Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsauf- nahme)  PP Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit  AV Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie I: Lohntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systemati- sche Zusammenhang zwischen der Lohnstruk- tur und der Struktur der Arbeitslosigkeit  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeits- teilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet wer- den und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieb- licher und als individueller Kategorie in	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN  AV Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsauf- nahme)  AV Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit  AV Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttheorie I: Lohntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozioßkonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systemeti- sche Zusammenhang zwischen der Lohnstruk- tur und der Struktur der Arbeitslosigkeit  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeits soll untersucht werden.  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeits teilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet wer- den und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieb- licher und als individueller Kategorie in	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN  AV Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozielwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsaufnahme)  AV Sozielwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarktheorie I: Lohntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozielökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitstellung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden den und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgeseilschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Katzegnie in	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN AMERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN  AV Analyse der Situation der Ausbildung in (theoretische und empirische Bestandsaufnahme)  AV Sozialwissenschaften AV Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitschen Grundlagen für die sczioßkonomische Analyse der Johnstruktur sollen ersrbeitet werden. Der systematische Zusamenheng zwischen der Lohnstruktur sollen ersrbeitet werden. Der systematische Zusamenheng zwischen der Lohnstruktur soll untersucht werden.  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I Die verschiedenen Dimensionen des Begriffs der Arbeitsteilung sollen erarbeitet werden und zum Begriff der Rationalisierung als gesamtgesellschaftlicher, als betrieblicher und als individueller Notegorie in	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNYE LEHRVERANSTALTUNGEN  AV Analyse der Situation der Ausbildung in den Sozialwissenschaften (theoretische und empirische Bestandsaufnahme)  EPP Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit  AV Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Arbeitsmarkttbeorie I: Ichntheorie Die theoretischen Grundlagen für die sozioökonomische Analyse der Lohnstruktur sollen erarbeitet werden. Der systematische Zusammenhang zwischen der Lohnstruktur und der Struktur der Arbeitslosigkeit  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I La: Ehrig La: Wischnewsky  R. Dickler P. Schafmeister  R. Dickler Schmidt  Schmidt  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I La: Ehrig La: Wischnewsky  R. Dickler P. Schafmeister  P. Schafmeister  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I La: Ehrig La: Wischnewsky  R. Dickler P. Schafmeister  P. Schafmeister  P. Schafmeister  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsteilung I La: Ehrig La: Wischnewsky  R. Dickler P. Schafmeister  R. Dickler Schmidt  Schmidt  AV Gesellschaftliche und betriebliche Arbeitsgelichen und au Bepriff der Rationalisiseng als gesamtgesellschaftlichen, als betrieblicher und als individueller Kategorien	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Titelder Veranstaltung (m	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Vera	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  AV  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Veranstalter  Like Firig  Like Visionne Veranstaltung in the School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School of Parkeller School o

	2) E	3)	4)	5)	ੋਵੇਂ	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Nevanstaltungsform	Titel der Versnstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5151	AV	Erklären, Verstehen und Kategorien materialistischer Dialektik I Ausgehend von der Studie "Erklären und Verstehen" von Georg H. v. Wright soll untersucht werden, wieweit dergleichen Theorien sozialen Handelns an das spezifische Substrat histormat. Dialektik, die vergegenständlichte Sozialetruktur, überhaupt heranreichen. Ein erster Ausblick auf die verschiedenen Verwendungsweisen des Begriffs Dialektik soll sich anschließen.	Schafmeister							2		
	PP	Projekt Weserwasser Reben der Darstellung experimenteller und theoretischer Arbeiten aus den Arbeitsvor- haben und deren Koordination werden die organisatorischen und wissenschaftlichen Probleme der Projektarbeit diskutiert und entschieden.	Schirmer Batjer Thiemann							2		
416	AV	Examenscolloquium Vor allem für Teilnehmer des Projekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisen- reaktion" sollen Examensthemen erarbeitet und Examensvorbereitungen gemeinsam durch- geführt werden.	R. Zoll							2		

Studiennang	Wirtschaftswissenschaft	
-------------	-------------------------	--

	2) E	3)	4)	5) ≥ ∈	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/bendf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1000		Rationalisierung, Arbeitslosigkeit, Krisenbewußtsein Das Vorprojekt soll dazu dienen, die thematische und organisatorische Vorplanung für ein im Sommersemester beginnendes Projekt zu leisten, das im Zusammenhang mit empirischen Forschungsvorhaben zum Krisenbewußtsein steht.	W. Littek R. Zoll					2		
413	K	Einführung in die Tarifpolitik In diesem Kurs sollen Grundkenntnisse über das Tarifvertragssystem in der Bundesrepu- blik, der Marxschen Lohntheorie und der tarifpolitischen Konzeptionen der DGB-Ge- werkschaften vermittelt werden.	R. 2011					2		
1414		Akkumulationstheorien nach Marx In Fortsetzung der Beschäftigung mit der marxistischen Krisentheorie im Rahmen des Frojekts "Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion" werden die Akkumulations- theorien von Luxemburg, Großmann, Mattick etc. behandelt.	R. Zoll					2		
					-					

Studiengeng	Rehindertenpädagogik

Studiengang _	Rehinder	rtenpädagogik								Selte
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester œ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		a) <u>Vorprojekte</u> : <u>Vorprojekt: Konzepte der Unterrichtung</u> <u>lernbehinderter und lernge</u> <u>störter Schüler</u>							-	
6000	PP	Planungsplenum: Erarbeitung eines Konzeptes für ein 3-semestriges Projekt zum Unterricht bei lernbehinderten und lerngestörten Schülern, in dessen Mittelpunkt Pla- nung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit stehen sollem.	B. Rohr	FD (LB) EGW	В 3.1-3.8	A,M	P,S1	2	Do 9-11	
6001	AV	Analyse und Planung von Unterricht in der Schule für Lernbehinderte Erwerb von Kenntnissen über unterschied- liche didaktische Modelle, Umsetzen in Fähigkeiten zur Analyse und Planung von Unterricht auf der Grundlage schulprak- tischer Übungen	B. Rohr	PD/LB EGW	B 3-2 U	A,M	P,S1	2	Do 11-13	
6014	К	Praktische Anleitung zum Gebrauch diag- nostischer Untersuchungsverfahren bei behinderten Kindern	im (rb)	DB/LB	B 2.1.2.4	A,M	P,S1	2		

	Behindertenpädagogik	
Studiengang		

Veranstaltungsform			그 두			1			
Verans	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/beruff. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)								
PP	Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen			B 3.1-3.7	М	P,S1	2	Mo 9-11	
T	Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alter- native pädagogische Konzepte	H. Staud (T)	PD/TH/VS	B 3.6	м,н	P,51	4		
BL	Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)	Ch. Manske (LB)	PD	В 3.1-3.7	M	P,S1	2		
AV	Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interak- tionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht	W. Schneider(LB)	PD/LE/VS	B 3.3,3.4, 4.4	M,H	P,S1	2	Di 17-19	
K	Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie de: Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen	A. Müller (PL)	SB/VS/LB		M,H	P,51	2	Mo 9-11	
AV	Prozesse schulischer Interaktion bei "verhaltensauffälligen" Schülern	R. Kretschmann	PD/VS	B 3.6	K,H K	P,S1	2	Do 16~18	
	T BL AV K	Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  T Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alter- native pädagogische Konzepte  BL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interak- tionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie de Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei	Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und M. Schneider(LB) Ch. Manske (LB) A. Müller (FL)  T Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alternative pädagogische Konzepte  BL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II)  Praxisbezogene Vermittlung von Interaktionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie der A. Müller (FL) Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen Sonderschulen  Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alternative pädagogische Konzepte  BL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interaktionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Fhänomenalogie der A. Müller (FL) SB/VS/LB Nehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann FD/VS	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grundund Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alternative pädagogische Konzepte  BL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil III)  Praxisbezogene Vermittlung von Interaktionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapte und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie der A. Müller (PL) SB/VS/LB  Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann FD/VS B 3.6	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  V. Schneider(LB) Ch. Manske (LB) A. Müller (FL)  T Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alter- native pädagogische Konzepte  BL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (fieil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interak- tionsprozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht  K urs zur Ätiologie und Phänomenalogie der A. Müller (FL) Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann FD/VS B 3.6 K,H	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen  T Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alternative pädagogische Konzepte  EL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Feil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interaktionsprozessen in Verbindungefeld von Therapie und Unterricht  K urs zur Atiologie und Phänomenalogie der A. Müller (FL) Mehrfachbehinderung LB-VS mit prakt. Erkundungen  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann FD/VS B 3.6 K,H P,S1	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (2. Schneider(LB)) Ch. Manske (LB) A. Müller (PL)  T Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alter- native pädagogische Konzepte  EL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interak- tionsprozessen in Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie der A. Müller (PL)  AV Prozesse schulischer Interaktion bei  R. Kretschmann  SB/VS  B 3.1-3.7 M  P,S1 2  Ch. Manske (LB) FD  B 3.1-3.7 M  P,S1 2  AV Schneider(LB) FD/LB/VS  B 3.5,3.4, M,H  P,S1 2  M,H  P,S1 2  AV Prozesse schulischer Interaktion bei  R. Kretschmann  FD/VS  B 3.6 K,H  P,S1 2	b) Projekte: Projekt: Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen (1. Projektsemester)  PP Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen Verminderung von Verhaltensstörungen in Grund- und Sonderschulen. Alter- native pädagogische Konzepte  EL Handlung orientierter Konzeptionen in der Verhaltensgestörtenpädagogik (Teil II)  AV Was heißt "therapeutischer Unterricht" (Teil II) Praxisbezogene Vermittlung von Interak- tionsprozessen in Verbindungsfeld von Therapte und Unterricht  K Kurs zur Ätiologie und Phänomenalogie der A. Müller (FL) SE/VS/LB  AV Prozesse schulischer Interaktion bei  R. Kretschmann  SB/VS B 3.1-3.7 M P.S1 2 Mo 9-11  Physiologie B 3.1-3.7 M P.S1 2 Di 17-19  W. Schneider(LB) FD/LE/VS B 3.3,3.4, M.H P.S1 2 Di 17-19  M.H. P.S1 2 Mo 9-11  M.H. P.S1 2 Mo 9-11  AV Prozesse schulischer Interaktion bei R. Kretschmann  PD/VS B 3.6 K.H. P.S1 2 Mo 9-11

VI/3 Behindertenpädagogik Selte -Studiengang . Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung 6) 1) 21 4) 5) 5a) 7) 8) 10) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstu Eignung fur Schulstufe Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Projekt: Geistigbehinderte Kinder (1. Projektsemester) 6010 PP Didaktische Grundkonzeptionen und ihre W. Reincke PD/DB/GB B 1.-1.2 M.H P.S1 Mo 16-19 2.1,2.4 2.5 3.1,3.5-3.8 Bedeutung für Erziehung und Bildung bei G. Feuser geistigbehinderten Kindern O. Bothmann (LB) U. Becker (LB) H .- J. Rohlfs(PL) NN (LB) NN (LB) NN (T) NN (T) 6011 AV Methoden direkter Diagnostik bei geistig W. Reincke B 2.1,2.3 DB/GB M.H P.81 2 Mo 14-16 behinderten Kindern K 6012 AV Lerntheoretische Grundlagen des Unter-O. Bothmann (LB) PD/TH/GB B 3.1-3.3 M.H P.S1 2

Mi 14-16

AV Verhaltenstherapeutischer Grundprinzipien 6013 G. Feuser TH/GB B 4.1-4.5 M,H P.81 Di 9-13 in der pädagogischen Arbeit mit schwerbehinderten Kindern K 6014 Praktische Anleitung zum Gebrauch diag-NN (LB) DB/LB B 2.1,2.4 M P,81 2 Fr 11-13 nostischer Untersuchungsverfahren bei lernbehinderten Kindern 6036 AV Supervision der Förderung (Diagnostik. NN (LB) DB/TH/GB B 4.4 M.H P.81 2 Beratung, Therapie) geistig behinderte Kinder

richts bei geistig behinderten Kindern

(Teil II)

	2) E	3)	4)	5) हे ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Verenstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Geistigbehinderte Kinder								
013/4	T	Analyse der Lehrpläne von Schulen für geistig behindeter Kinder	NN (T)	DB/GB	В 3.7	M	P,81	2		
015	BL	Rhythmik mit geistig Behinderten  - Stellenwert der Rhythmik  - Darstellung und Diskussion des Begründungszusammenhanges d. Rhythmik  - Entwicklung von Konzepten zur Handlungsanleitung von Geistigbehinderten	U. Becker (LB)	TH/GB	В 3.4,4.4	M,H	P, S1	2		:
013/4-1	T	Organisation pädagogischer Einrichtungen für geistig Behinderte	NN (T)	SB/GB	B 1.2	м	P,S1	2		
016	AV/UE	Problem der Unterrichtsplanung in der Schule für geistig Behinderte	HJ. Rohlfs(PL	) PD/GB	в 3.1,3.7	M,H	P,S1	3		
027	s	Didaktische Grundkonzeptionen und ihre Bedeutung für die Erziehung und Bildung bei geistigbehinderten Kindern	G. Feuser	PD/GB EGW	B 3.1-3.6 U	м,н	P,S1	3	Mo 16-19	

Studiencend	Behindertenpädagogik

	2) E	3)	4)	5) हे ≓	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstałter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Sprachbehinderung und Handlungs- regularien (2. Projektsemester)								
6006	PP	Sprachstatus, Sprachhandeln, Sprachlernen Erkundung d. Sprachstatus, Probleme, Ver- fahren - Medien in der Sprachheilarbeit, Überprüfung auf logopädische Relevanz, Modifikation - Planung und Erstellung von Übungssequenzen zum Abbau von Artikulationsstörungen und morphosyntaktischen Störungen, zur senso- motorischen Förderung, insbesondere zur Hörerziehung	W. Jantzen F. Würflinger (PL) G. Homburg (LB) NN (LB)		B 3.2-3.4	м,н	P,S1	3	Fr. 15-18	
6007	AV	Erkundungen von Rahmenbedingungen eines sprachtherspeutisch ausgerichteten Unter- richt	F. Würflinger	St EGW	B 3.2-3.4	м,н	P,S1	2		
6008	ΑV	Theorien zum Sprachhandeln Stotternder	NN (LB)	St EGW		M,H	P,S1	2		
6009	AV	Aufgabenstruktur - und Handlungsstruktur- analyse als Kernstück der Unterrichtsvorbe- reitung	W. Jantzen U. Hermann	PD/St EGW	B 3.2-3.4	м,н	P,S1	3	Fr. 9-12	
6035	K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diag- nostischer Untersuchungsverfahren bei sprachbehinderten Kindern	NN (LB)	DB/St	B 2.1,2.4	A,M	P,S1	2		

-	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) Einzelveranstaltungen:								
017	AV	Supervision der Förderung (Diagnostik, Beratung, Therapie) lernbe- hinderter Kinder		TH/LB	B 2.4,3.4 4.6,4.7	м,н	P,81	2		
018	AV	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung verhaltensgestörter Kinder	NN (LB)	DB/VS	B 2.5, C 1.1	и,н	P,81	2		
219	AV	Anleitung zur pädagogischen Begutachtung sprachbehinderter Kinder	NN (LE	DB/St	B 2.5, C 1.1	м,н	P,81	2	Fr 11-13	
020	AV	Supervision der Förderung (Diagnostik, Beratung, Therapie) verhaltensgestör- ter Kinder	NN (LB)	DB/TH/VS	B 2.4,3.4 4.6,4.7	м,н	P,51	2		
021	ĸ	Praktische Anleitung zum Gebrauch diag- nostischer Untersuchungsverfahren bei verhaltensgestörten Kindern	NN (LB)	DB/VS	B 2.1,2.4 2.3	A,M	P,81	2		
022	AV	Grundbegriffe der Behindertendiag- nostik	W. Reincke	DB EGW	B 2.1-2.3	M,H	P,S1	2	Fr 14-16	
)23	AV	Anleitung von wissenschaftlichen Ar- beiten	W. Reincke	PD	C 2.1	м,н	P,51	1	Fr 13-14	
							1			
			*		,					

Seite	VI/7	

8				
ഇ	١			)
Ť	•	3		١
	7	-	١	ì

1)	2) €	3)	4)	5) हे :	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lemberaich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
024	BL	c) Einzelversnstaltungen Einführung in die Rhythmik - Darstellung und Diskussion der Begründungszusammenhänge der Rhythmik - Sammlung von Eigenerfahrungen durch die Studenten - Entwicklung von Konzepten zur Handlungsanleitung von Behinderten	U. Becker (LB)	TH/PD	B 3.4,4.4	m,n	P,S1	2		4
5025	AV	Theoretische Grundlagen therapeutischer Verfahren Einführendes AV in theoretische Rahmen- konzeptionen der Therapie behinderter und psychisch kranker Menschen: Verhaltens-, analytische-, Gesprächs- und Kommunikationstherapie einschl. Gast- vorträgen	W. Jantzen	TH	B 4.1	M	P,81	4	Mo 8-12	
5026	AV	Musiktherapie: I. Persönlichkeitstheoretische Grund- lagen Die Fortsetzung der AV ist mit dem Schwerpunkt "Praktische Intervention" vorgesehen	S. Gessulat (LB)	TH	B 4.4	A,M,H	P,S1	3	Do 16-19	
6028	AV	Beobachtung und Beurteilung von Kindern mit schulischen Leistungs- und Ver- haltensschwierigkeiten (mit praktischen (bungen)	R. Kretschmann	DB/LB/VS	B 2-1,2-5	M,H K	P,S1	2	Di 14-16	

Studierigarig _										
1)	2) E	3)	4)	5) È -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	- Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) <u>Einzelveranstaltungen</u>								
6030	KO	Dotoranden Kolloquium	B. Rohr W. Jantzen G. Feuser			H		3	Fr 18.30 - 21.30 14-tägig	
6031	AV	Neuropädiatrie-Ursachen geistiger Behinderung	H. Lison (LB)	SB	B 1.1=1.6	m,H K	P,S1	3	Mo 14.30 - 17.00	
0124	к,	Rehabilitationsrecht Sonderschulrecht und Reform des elter- lichen Sorgerechts mit ihren funktio- nalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht	L. Dietze	Behpäd. EGW Jura	B 1.5	M,H K	P,S1	2	Mo 15-17	
8500	ÜB	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	L. Paul (LB)	fächerüber- greifend		H,M,A	P,S1	2		
6005	K	Handlungsorientierte Intervention bei gestörten und behinderten Kindern:  - Inhaltliche Aufarbeitung der in den AV "Theoretische Grundlagen thera- peutischer Verfahren" erörterten Pro- bleme unter handlungstheoretischen Gesichtspunkten;  - inhaltliche Aufarbeitung der Gastvor- tragsreihe	U. Müller (LB)	TH	B. 4.1	М,	P,S1	4	,	

Ot wiles need	Behindertenpädagogik

Veranstalfungsform									
Verai	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
	c) Einzelveranstaltungen								
K	Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsver- fahren bei geistig behinderten Kin- dern	NW (LB)	DB/GB	B 2.1,2.4	M .	P,81	2		
K	Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung geistig behinderter Kinder	NN (LB)	DB/GB	в 2.5	m	P,51	2		
K	Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung lernbehinderter Kinder	NN (LB)	DB/LB	B 2.5	м	P,81	2	İ	
K	Supervision der Förderung (Diag- nostig, Berstung, Therapie) sprach- behinderter Kinder	NN (LB)	DB/St	B 4.4	M	P,81	2		
	K K	diagnostischer Untersuchungsver- fahren bei geistig behinderten Kin- dern  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diag- nostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsver- fahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung zur pädagogischen Begutachtung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung zur pädagogischen Begutachtung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsver- fahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begut- achtung zur pädagogischen Begut- achtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diag- nostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach-	K Praktische Anleitung zum Gebrauch diagnostischer Untersuchungsverfahren bei geistig behinderten Kindern  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung geistig behinderter Kinder  K Anleitung zur pädagogischen Begutachtung lernbehinderter Kinder  K Supervision der Förderung (Diagnostig, Beratung, Therapie) sprach-

	2) E	3)	4)	5) ≥ _	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstellungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
0133	K	Medienverwendung im Unterricht - Erprobung von Fernstudienmaterialien für die Lehrerausbildung und Lehrer- weiterbildung	H.Wokittel	SCH WEI EGW	§ 9,2,SPII IHII	A,M,H	P,SI,SI	2	Fr.15-17	
6114	K	Analyse der Kurseinheit "Friedenspädagogik' der Fernuniversität Hagen	H.J.Haferkorn	WEI EGW "K"	IHI,IHII VGU	M,H	si,sii	2	Fr.16-18	
0125	K	Grundfragen der Bildungsrechtslehre und ihr Funktionswert für den Lehrberuf. Eine Einführung anhand von Fällen. Zugleich eine Einführung in die Methodik öffentlich- rechtlicher Fallbearbeitungen.	L.Dietze	SCH EGW AL/P Jura	\$ 9 PA 1.2.	A,M,H	P,S1,SI	2	Mo. 17-19	
0124	K	Rehabilitationsrecht - Sonderschulrecht und Reform des elterli- chen Sorgerechts mit ihren funktionalen Bezügen zum Rehabilitationsrecht -	L.Dietze	SCH WEI EGW AL/P Jura Beh.päd.	SPII	A,M,H	P,SI,SI	2	Mo. 15-17 ( Di. 15-17	•
5105	AV	Totale Institution und Bewußtsein IV (im ENI-Projekt 4.Sem.)	St.Quensel	Reso.; BP WEI, SCH	IHI,IHII	M,H	si,sii	3	Mo. 17-20	
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	Peters Quensel	Reso WEI , SCH	IHI,IHII	м,н	si,sii	3	Mi. 14-17	
6260	AV	Kindliches Spiel als Verarbeitung von Sozialisationserfahrungen (Spieltheorien)	H. Nitsch-Berg	EVE JEB Sch	\$ 9/1	м	SI SII	2	Do. 9~11	
6221	K	Sozialisationstheorie	H.Nitsch-Berg	Sch WEI	§ 9/1 IHI	A, M	SI SII	2	Mo. 16-18	
6254	K	"Politische Ökonomisierung des Körpers"(II. Der Zusammenhang von körperlicher Subjek- tivität und pädagogischer Dressur	A. Keil	Sch WEI	§ 9/1 IHI	м, н	SI SII	2	Mo. 15-17	

	2) g	3)	4)	5) हे	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelverensteltungen</u> - Fortsetzung - Studienrichtungen Schule/Weiterbildung								
6101	S	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	SCH	SPI,SPII	H	si,sii	2	Mi.17-19	
6102	K	Quantitative Verfahren der erziehungswis- senschaftlichen und psychologischen For- schung (Statistik II)	L. Roth	SCH WEI	SPI,SPII SPIII	н	sı,sıı	2	Mo.17-19	
6103	K	Diagnose von Lernergebnissen	G. Straka	SCH WEI	SPI,IHII	M,H	-	2	Di. 20-22	
6104	K	Empirisch-pädagogische Grundausbildung I	G. Straka	SCH WEI	§ 7,3 § 7,1	м,н	-	4	Di.16-18 Di. 18-20	
6105	K	Implizite Persönlichkeitstheorien und Personenwahrnehmung	F. Stemme	SCH WEI	SPI,SPII IHI	м,н	-	2	Fr.16-18	
6106	K	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (II)	B. Schiff	SCH	SPIII, EG	M,H	P,S1,SI	4	Mo.15-17 Mi.15-17	
6107	K	Vorschulcurricula im internationalen Ver- gleich (BRD, DDR, UdSSR)	B. Schiff	SCH	SPII, EG	м,н	₽	2	Mi.17-19	
6108	K	Lehrersrbeit-Theorie des Lehrens Möglichkeiten zur differenzierten Analyse des Tätigkeitsbereichs von Lehrern sollen erörtert werden.	H.G.Schönwälder	SCH	§ 9,1 SPII	м,н	sı,sıı	2	Di. 15-17	
6109	K	Unterrichtsdifferenzierung - Möglichkeiten und Grenzen äußerer und innerer Differen- zierung -	H.G.Schönwälder	EGW SCH	§ 9,1 SPII	м,н	sı,sıı	2	Di.17-19	
6110	K	Zur aktuellen Berufssituation von Diplom- pädagogen - Analyse einer empirischen Untersuchung	D. Busch	SCH	SPIII § 9,1	M,H	si,sii	3	Fr. 15-18	
6111	K	Ausgwählte Probleme pädagogischer Diagno- stik	W. Schmidt (LB)	SCH EGW	SPI,SPII	м,н	P,SI,SI	12	n. V.	
0052	K	Erziehung durch Institution	J.Beck	SCH WEIB "K"	SP I,SPII, SPIII IHI	м,н	P,S1,SI	3	Mi. 14-17	

	2) E	3)	4)	5) /5 ;;	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberelch/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: "Theorien zum Alltagsbewußtseins"								
0060	PP	Empirische Untersuchungen zum Alltagsbe- wußtsein (3.Semester)	Th.Leithäuser B.Volmerg (LB) G.Salje (LB) B.Wutka (LB)	SCH WEI EGW	sto § 9,1	M,H	sı,sıı	2	Fr.16-18	GW 2, A 42
0062	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Beo- bachtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwissenschaft- licher Verfahren	Th.Leithäuser	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHII	м,н	sı, <b>s</b> ıı	2	Fr.16-18	GW 2, A 42
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	B.Volmerg (LB)	SCH WEI EGW	§ 9,1 IHI	M,H	sī,sīī	2	Do.11-13	GW 2, A 42
0064	AV	Einführung in ethnomethodologische Methoder zur Untersuchung des Alltagsbewußtseins	B.Wutka (LB)	SCH WEI EGW	\$ 9,1 IHI	м,н	sī,sīī	2	Do. 9-11	GW 2, A 4
0061	AV	Konzeption und Realisation von audiovisu- ellen Medienproduktionen - Nonverbale filmische Darstellungsmittel-	G.Salje (LB)	SCH WEI EGW	\$ 9,1 IHI	м,н	sı,sıı	2	Fr.10-12	GW 2, A 4
					; i:					

Studlengang.	Diplompädagogik	 	

Veranstattungsform										
Veranste	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	Projekt: "Renaissance in Italian"									
PP	Projektplenum	G.Duwe W.Schulz (PL) Holl K.H.Ludwig P.Seibt L.Roth H.Degenmar (LB)	KU EGW SCH GE			A,M,H	sı,sıı	2	n.V.	
AV EX	Philosophische enthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italieni- schen Rensissance	L.Roth	SCH EGW GE	LF1 B1		M,H	si,sii	2	Mi.15-17	
AV	Machiavelli: Politische Theorie u.Praxia	K-H.Ludwig P.Seibt	GE P			A,M,H	si,sii	2	Di. 17-19	
K	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispie- le; besonders Marsilim von Padua, Ere smus von Rotterdam, Hugo Grotius	K.Holl	GE P			м,н	SII	2	Do. 15-17	
AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Rensissance in Italien	G.Duwe	SCH			M,H	sı,sıı	2	Di. 9-11	
AV	Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik	G.Duwe	SCH EGW			M,H	sı,sıı	2	Fr. 9-11	,
AV	Reslität als Problem bildhafter Umsetzung- Relation zwischen Bild und Abbild als An- laß eigener malerischer Prozesse I	G.Duwe	SCH			M,H	sī,sīī	2	Di.11-13	
K	Wehrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Prozesse – Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis	H.Degenaar (LB)	SCH	i.		M,H	SI,SII	4	n V.	
	Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grefi- scher Verfahren in der künstlerischen und schulischen Prexis		•							
	AV EX AV AV	PP Projektplenum  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Exziehung und Ausbildung in der itslieni- schen Reneissance  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis  K Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Reneissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispie- le; besonders Marsilim von Padua, Ers smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Reneissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Reelität als Problem bildhafter Umsetzung- Relation zwischen Bild und Abbild els An- laß eigener malerischer Prozesse I  K Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Frozesse - Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafi- scher Verfahren in der Künstlerischen und	PP Projektplenum  G.Duwe W.Schulz (PL) Holl K.H.Ludwig P.Seibt L.Roth  EX Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italienischen Reneissance  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis  K. Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Reneissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispiele; besonders Marsilim von Padua, Ers smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Reneissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Reelität als Problem bildhafter Umsetzung-Relation zwischen Bild und Abbild als Anlaß eigener malerischer Prozesse I  K Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und græfischer Prozesse – Anwendung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten græfischer Verfahren in der Künstlerischen und	Projekt: "Renaissance in Italien" Projektplenum  Ruschulz (PL) Holl K.H.Ludwig P.Seibt L.Roth H.Degenaar (LB)  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italienischen Renaissance  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis  K Das Problem des Friedens im Stastsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispie- le; besonders Marsilim von Padua, Ers smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Renaissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Realität als Problem bildhafter Umsetzung- Relation zwischen Bild und Abbild als An- laß eigener malerischer Prozesse I  K Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Frozesse - Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafi- scher Verfahren in der künstlerischen und schulischen Praxis	Projekt: "Renaissance in Italien"  Projektplenum  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Exziehung und Ausbildung in der italienischen Renaissance  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis P.Seibt L.Roth EEW B1  K. Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanissus snhand susgewählter Beispiele; besonders Marsilim von Padua, Ers smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Renaissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Reslität als Problem bildhafter Umsetzung-Relation zwischen Bild und Abbild als Anlaß eigener malerischer Prozesse I  K Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grefischer Prozesse - Anwendung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafischer Verfahren in der künstlerischen und schulischen Praxis	Projekt: "Reneissance in Italien"  Projektplenum  G.Duwe W.Schulz (PL) EGW Holl K.H.Ludwig F.Seibt L.Roth H.Degenasr (LB)  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italienischen Reneissance  AV Machisvelli: Politische Theorie u.Praxis K.H.Ludwig GE P.Seibt GE  K Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Humanismus enhend ausgewählter Beispiele; besonders Marsilim von Padus, Ers smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Rensissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Realität als Problem bildhafter Umsetzung-Relation zwischen Bild und Abbild als Anlaß eigener malerischer Prozesse I  K Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grefischer Prozesse - Anwendung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafischer Verfahren in der künstlerischen und schulischen Praxis	Projekt: "Reneissance in Italien"  Projektplenum  G.Duwe W.Schulz (PL) EGW SCH LP1  K.H.Ludwig P.Seibt L.Roth H.Degenaer (LB)  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italienischen Reneissance  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis  K das Problem des Friedens im Stastadenken des Hochmittelalters, der Rensissance und des Humanismus anhand ausgewählter Beispiele; besonders Marstili won Padua, Ere smus von Rotterdam, Hugo Grotius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Rensissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Reslität als Problem bildhafter Umsetzung Relation zwischen Bild und Abbild els Anlaß eigener malerischer Prozesse I  K Wahnnehmungsform und Wirklichkeitagehalt farbiger und grafischer Prozesse I  K Wahnnehmungsform und schulischer Prozesse - Awwndung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafischer Verfahren in der Künstlerischen und schulischer Praxis	Projekt: "Rensissance in Italien"  Projektplenum  G.Duwe W.Schulz (FL) Holl Ku W.Schulz (FL) Holl K.H.Ludwig P.Seit L.Roth H.Degenaar (LB)  AV Philosophische anthropologische Ansätze, Erziehung und Ausbildung in der italieni-schen Rensissance GE  AV Machiavelli: Politische Theorie u.Praxis  K. Das Problem des Friedens im Stastadenken des Hochmittelelters, der Rensissance und des Hochmittelelters, der Rensissance und des Hochmittelelters, der Rensissance und des Hochmittelelters, der Rensissance und des Hochmittelelters, der Rensissance und des Hounieme hande des gewählter Beispiele; besonders Marsilim von Padua, Ers saus von Rotterdam, Hugo Gorbius  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Rensissance in Italien  AV Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik  AV Realität als Problem bildhafter Umsetzung-Relation zwischen Bild und Abbild els Anlaß eigener malerischer Prozesse I  K. Wahrnehmungaform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grefischer Prozesse – Anwendung in künstlerischer und schulischer Praxis  Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grefischer Verfahren in der künstlerischen und schulischer Praxis	PF Projekt: "Renaisasnce in Italien" Projektplenum  G.Duwe W.Schulz (PL) Holl K.H.Ludwig GE F.Seibt L.Roth Ext Ersiehung und Ausbildung in der italienischen Renaissance AV Mschiavelli: Politische Theorie u.Praxis K. Das Problem des Friedens im Stastsdenken des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und des Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance und Mcchmittelalters, der Renaissance in Italien  AV Die Entwicklung der Malerei von der Spätgoth zund Didaktik  AV Reslität als Problem bildhafter Umsetzung-Relation zwischen Bild und Abbild als Anlaß eigener malerischer Mrklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Prozesse - Anwendung in künstlerischer und schulischer Proxis  Einsatz- und Wirklungsmöglichkeiten grafischer Verfahren in der Künstlerischen und schulischer Proxis	Projekt] "Remaissance in Italian"  Projektplenum    C.Duwe   N.Schulz (PL)   ESW   SCH   ESW   SCH   ET   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   SCH   ESW   ET   Schen Remaissance   Et   Schen Remaissance   Et   Schen Remaissance   Esch   Esw

)	2) €	3)	4)	5) ≩	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAX)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstatter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Orientierungsphase: Einführung in Grund- probleme der Sozialpädagogik/Sozialerbeit und das Studium der Sozialpädagogik								
201		Einführung in das Studium der SP/SA an der Universität Bremen. Sozialpäd. als Beruf. Die Veranstaltung wendet sich an alle Stu- denten der SP, die ihr Studium im WS 78/79 aufgenommen haben.	D. Brockmenn G. Amendt A. Keil B. Neuendorff-Bu G. Heinsohn R. Bauer St. Leibfried J. Merkel Chr. Merzshn	alle		А, Н		2	Mo.11-13	
202	AV	Lektürekurs A: Aktuelle Probleme der Sozial- arbeit/Sozialpädagogik in der Bundesrepu- blik	R. Bauer	slle "K"		A		2	Mo.14-16	
203	AV	Lektürekurs B: Einführung in sozialpäd. Fragestellungen	H. Nitsch-Berg	alle		A		5	Do.11-13	
204	AV	Lektürekurs C: Einführung in sozielpäd. Fragestellungen	NN (LB)	alle		A		2	n.V.	
205	AV	Theorie-Praxis-Seminar A: Berufsfeldanalyse im Bereich der Sozialhil- fe/Sozialverwaltung	St. Leibfried	alle		A		3	n.V.	
206	AV	Theorie-Praxis-Seminar B: Berufsfeldanalyse Soziale Probleme im Stadtteil	D. Brockmann	alle		A		3	Mi .15-18	
205/4-1	T	Tutorium zur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten A	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11	
205/4-2	T	Tutorium zur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten B	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11 u. p.V.	
205/4-3	T	Tutorium sur Einführung in das Studium und zum wiss. Arbeiten C	NN (T)	alle		A		6	Di. 9-11 u. n.V.	

Studiengang Sozialpädagogik	
-----------------------------	--

	2) E	3)	4)	5) ਮੁੱਤ ਦ	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Grundlagenprojekt: Femilie und Vergesell- schaftung (2. Projektsemester)									
5210	PP	Projektplenum	G. Heinsohn	alle			M		2	Mo. 9-11	
6210/4-4	T	Tutorium zum Praxisplenum	M. Leinberger (T)	alle			M		6	n.V.	
6211	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Elementar- und Vorschulerziehung II	F. Grabke (LB)	EVE			M		4	n.V.	
6212	AV	der Jugendarbeit und Jugendbildung II	W.v. Steen (LB)	JEB			M		4	n.V.	
6213	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Stadtteilarbeit und der Arbeit mit Obdachlosen II	U. Müller (LB)	SSS			М		4	n.V.	
6214	AV	Theorie-Praxis-Seminar: Theorie und Praxis der Arbeit mit dissozialen Jugendlichen II	E. Quensel (LB)	DSJ			M		4	n.V.	
6215	AV	AV zum Bereich Elementar- und Vorschuler- ziehung	H. Nitsch-Berg	EVE "K"			M		5 ,	Mo. 18-20	
6216	AV	AV zum Bereich Jugend- und Erwachsenenbil- dung	Chr. Glass	JEB WEI			M		2	Mo. 10-12	
6217	AV	AV zum Bereich Sozialpolitik, Sozialverwaltung, Sozialplanung	St. Leibfried	SSS			M		2	Do. 11-13	
6218	AV	AV zum Bereich Dissozialität und sozialpäd. Intervention	R. Bauer	DSJ "K" SSS			M		2	n.V.	
6220	K	Sozialhilferecht	St. Leibfried	alle			M		2	Fr. 9-11	1
6221	K	Sozialisationstheorie	H. Nitsch-Berg (HL-V)	alle "K"			M		2	Mo. 16-18	
6222	K	Politišche Ökonomie A (II)	R. Bauer	alle			M		1	Mo. 11-13 (14 tägig)	
6222/4-5		Tutorium zum Kurs Pol. Ök. A (II)	S. Schneider- Gerwien (T)	alle			M		3	n.V.	
5224	K	Politische Ökonomie B (II)	R. Bauer	alle			М		1	Mo. 11-13 (14 tägig)	
5222/4-6		Tutorium zum Kurs Pol. Ök. B (II)	S. Schneider- Gerwien (T)	alle			М		3	n.V.	
6226	K	Empirie und Statistik für Sozialpädagogen	P.v. Rönn (LB)	alle			M		2	n.V.	

	2) E	3)	4)	5) ≥ =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt II zum Schwerpunkt Elementar- und Vorschulerziehung								
227	PP	Prexisplenum zum Projekt	B. Neuendorff-Bub	EVE		M		2	Mo. 11-13	
228	AV	Empirische Methoden zur Erfassung von Lern- prozessen im Kindergarten (mit Übungen)	A. Boulboulle(LB	) EVE		M		3	n.V.	
<b>2</b> 2 <b>7/4-</b> 7	AV	Erziehungspraxis im Kindergerten (mit Erkundungen)	NN (AT)	EVE		A, M		4	Di. 9-11 u. n.V.	
		Projekt II zum Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung (1. Projektsemester): Frauenbewegung und Frauenorganisationen						ļ		
230	PP	Praxisplenum zum Projekt: Frauenbewegung ist mehr als Frauenzentrumsbewegung: Frauenarbeit in Bremen	D. Brockmann	JEB SSS		M		2	Di. 9-11	
231	AV	Die Frauenfrage in Film und Fernsehen	D. Brockmann	JEB SSS		M		2	Di. 11-13	
232	AV	Die Frauenfrage in Literatur und Zeit- schriften	NN (LB)	JEB SSS		M		2	Di. 11-13	
		siehe auch VAK 6263: Frauenpolitik siehe auch VAK 6201: Ringvorlesung								
		Projekt II zum Schwerpunkt Dissozislität und sozielpädagogische Intervention (1. Projektsemester)								
233	PP	Projektplenum zum Projekt	G. Amendt	DSJ SSS		M		2	n.V.	İ
234	AV	Objektive und subjektive Konstitution sozi- aler Problemlagen, unter bes.Berücksichti- gung psychisch abweichenden Verhaltens (mit Praxisanteilen im Bereich der Sozial- psychiatrie)	P.v. Rönn (LB)	DSJ		M		3	n.V.	
265	AV	Praxis der Sozialpsychiatrie und der Arbeit psychiatrischen Patienten	NN (LB)	DSJ		M		2	n.V.	

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Verenstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungeform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffach/ Lembereich/benufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6235	AV	Probleme der psychiatrischen und sozial- medizinischen Versorgung der Bevölkerung in der Bundesrepublik Deutschland (mit	K.H. Wehkamp (LB)	DSJ SSS		М		3	n.V.	
6236	AV	Praxisenteilen) Probleme des Strafvollzugs und Praxis der Resozieliserungserbeit (mit Praxisenteilen)	E. Jöster (LB)	DSJ SSS		м		3	n.V.	
		siehe auch VAK 6245 Psychosnalytische As- pekte dissosialer Kleingruppen siehe auch VAK 6201: Ringvorlesung								
		Projekt II: Verkehrsformen bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen - zum Zusam- menhang von Dissozialisation und kollekti- ver Aktion (3. Projektsemester)								
Ì		1. Teilprojekt für den Schwerpunkt Elemen- tar- und Vorschulerziehung: Gruppenerfeh- rung und Selbstorgenisetion bei Kindern								
6237	PP	Praxisplenum zum Teilprojekt: Gruppenverhalten und Gruppenbildung bei Vorschulkindern	J.Merkel	EVE		м, н		2	Di. 11-13	
6238	AV	Rollenspiel im Kindergarten	G. Dahl (LB)	EVE		М, Н		2	Mi. 8-10	Kindergar
6237/4-8	AV	Formen der Selbstorganisation bei Kindern	NN (AT)	EVE		A,M,H		4	n.V.	ĺ
5240	AV	Filmen mit Kindern	G. Dshl (LB)	EVE		м,н		2	n.V.	
		2. Teilprojekt zum Schwerpunkt Dissozi- alität und sozielpädegogische Interven- tion: Sexuelpädegogik und politische Bildung								
6241	PP	Praxisplenum: Entwicklung von Beratungs- konzeptionen und Strategien für spezielle Nachfragegruppen	G. Amendt	DSJ		н		2	Di. 11-13	
6242	K	Sexualität und Lebensalter	G. Amendt B-Neuendorff-Bub	alle "K"		H,M,A		2	Di. 13-15	

- 1	2) E	3) -	4)	5) <u>දි</u> ළු	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5243	AV	Sozielpsychologische Åspekte "netürlicher" und "unnatürlicher" Kontrezeptionsformen	G. Amendt	alle		A,M,H		2	Blockveran- staltung n.V.	
5244	VA	Medizinische Aspekte "natürlicher" und "unnatürlicher" Kontrazeptionsformen	R. Röllinghof(LB)	alle .		A,M,H		2	Blockveran- staltung	
245	AV	Psychoanalytische Aspekte dissozialer Klein- gruppen	Mahmoud- Lamine (LB)	DSJ		м,н		2	n.V.	
5246	AV	Empirische Untersuchungen zu Prozessen der Selbstorganisation bzw. Institutionalisie- rung im Verhalten Jugendlicher II	R. Donath (LB)	DSJ		H .		2	n.V.	
		2 a. Arbeitsgruppe "Initiative für freie Jugendarbeit"								
5247	AV	Probleme der Jugendarbeit II Arbeitsvorhaben zur wissenschaftlichen Begleitung eines Praxisanteils in Zusammen- arbeit mit dem Verein "Initistiven für	R. Bauer	DSJ SSS JEB		н		2	Do. 11-13	
	_	freie Jugendhilfe" in Delmenhorst								
6247/4-9	T	Jugendarbeit und Dissozielität Das Akad. Tutorium soll in die Probleme der Arbeit mit Dissozialen in Jugendfrei- zeitheimen, Jugendzentren und Stadtteil ein- führen. Es dieut vor allem der Vorbereitung von Studenten aus den Grundlagenprojekten für die Arbeit im Zusammenhang mit der "Initiative für freis Jugendarbeit"	NN (AT)	DSJ SSS JEB		A,M,H		6	n.V.	
5248	PP	3. Teilprojekt für den Schwerpunkt Jugend- und Erwechsenenbildung: Leben und Überleben. Alte und Arbeitslose in der Bundesrepublik Deutschland. Fraxisplenum (mit Exkursion): Arbeit mit Alten und Arbeitslosen	A. Keil	JEB		н		2	Di. 11-13	

Studiennend	Sozialpädagogik
Studiencend	POSTET PARCE OF TH

) AK) W	2) mojsgi	3)	4)	tutfach/ beruff.	5a) <u>to</u>	6) Lejn	7)	8) upp	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lenbereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6249	AV	Realität als didaktisches Organisations- prinzip? Probleme einer erfahrungsbezogenen 'Bildungsarbeit' mit Alten und Arbeitslosen	A. Keil	JEB "K"		н		4	Di. 15-18	
6250	AV	"Niemand stirbt am Alter" - Perspektiven und Erfahrungen sus Projekten der Alten- arbeit	NN (LB)	JEB		M,H		2	n.V.	
6251	AV	Arbeitslosigkeit als Dauerschicksal - Perspektiven und Erfahrungen aus Projekten mit arbeitslosen Jugendlichen in einer Großsta dt und auf dem Land	E. Schriever (LB	)		M,H		2	n.V.	
6252	AV	Zur Geschichte der Arbeiterjugendbewegung unter besonderer Berücksichtigung ihrer Verkehrsformen (II)	P.Schütt (LB)	JEB		M,H		2	n.V.	
		Projekt II: Institutionen und Selbstorgani- sation (auslaufendes Projekt)								Į
6253	AV	Offene Formen der Jugend- und Erwachsenen- bildung III (Die Verensteltung ist eine Fortsetzung der AV 6222 und 6244 der vergengenen Semester im Projekt "Institution und Selbstorganisation". Sie dient dem internationelen Vergleich	Chr. Merzehn A. Keil	JEB		Dipl.			1-wöchige Exkursion	
		Diplomanden-Kolloquium	G. Heinsohn Chr. Marzahn	alle		Dipl.		2	n. V.	
		Schwerpunkt - und projektübergreifende Veransteltungen								
6254	K	"Politische Ökonomisierung des Körpers"(II) Zum Zusammenhang von körperlicher Subjek- tivität und pädagogischer Dressur (vgl. dazu AV VAKS 6255)	A. Keil	alle "K"		M,H	į.	2	Mo. 15-17	
6255	AV	Zur Bedeutung von Körperpraxis und Körper- erfahrung in der Sozialarbeit - Überlegun- gen zur Freizeitarbeit und Beratertätig- keit (mit praktischen Übungen) (vgl. dezu Kurs VAK 6254)	Maier (LB)	alle		M,H		4	Blockveran- staltung n. V.	

	2) E	3)	4)	5) हे -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstallungs kennzilfer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		In der Veranstaltung sollen neben spezifischen theoretischen Kenntnissen zum Problem der Körpererfahrung Kenntnisse durch sportpädagogische und therapeutische Übungen der Körperpraxis vermittelt werden. Dazu gehören beispielsweise Atem-, Bewegungs- und Mæssageübungen wie sie in der Bioenergetik, im TAI- CHI und in der Akupressur entwickelt wurden. Wesentliche Üntersuchungsebene ist dabei die Frage der Übertragbarkeit bzw. der Verwendung spezifischer therapeutischer und gesundheitlicher Methoden für ein allgemeines Konzept der Freizeit- und Beraterfätigkeit im Bereich der Jugend- und Erwachsenenarbeit								
6256	AV	Grundlagenforschung in der Elementar- und Vorschulerziehung	I. Weber (LB)	EVE "K"		м, н		2	Blockveran- staltung u.	
6257	AV	Probleme ausländischer Kinder in der Bundesrepublik Deutschland.	D. Elschenbroich	EVE JEB		A,M,H		2	Blockveran- staltung n.V.	
6258	AV	Einfache Formen des Theaterspiels mit Kindern	J. Merkel	EVE "K"		A,M,H		4	Mo. 17-19 Di. 8-10	Kinderga
6259	K	Kleinkinderziehung in "primitiven" Gesell-schaften	J. Merkel	EVE		A,M,H		2	Di. 16-18	
6260	K	Spieltheorien	H. Nitsch-Berg	EVE JEB		H,M,A		2	Do. 9-11	
6262	AV	Bildungsprobleme in Ländern der 3. Welt	D. Brockmann	JEB		M,H		2	Do. 9-11	
6263	VA	Frauenpolitik von und in Parteien, Verbänden und Gewerkschaften	E. Pralle (LB)	JEB SSS		M,H		2	n.V.	
		siehe auch: VAK 6242 Sexuslität und Lebensslter VAK 6244 Medizinische Aspekte Kontrazeptionsformen VAK 6243 Sozialpsychologische Aspekte Kontrazeptionsformen								

Ch Ilan nana	Sozialpädagogik
Studiengang.	DOZIALDADARORIE

1)	2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranataltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengeblet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Studiengangsbezogen anerkannte Einzelver- anstaltungen								
0052	K	Erziehung durch Institutionen (mit Arbeitsgruppen und eigenen Untersuchungen)	J. Beck	EVE JEB DSJ		M,H		3	Mi. 14-17	
0060	PP	Projekt: "Theorien zum Alltagsbewußtseins" Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtseins (3. Semester)	Th. Leithäuser B. Volmerg (LB) G. Salje (LB) B. Wutka (LB)	alle		M,H		2	Fr. 16-18	GW 2, A 4250
0062	AV	Interview, Experiment, teilnehmende Beob- achtung, Gruppendiskussionsverfahren etc. Vergleich verschiedener sozialwissensmaft- licher Verfahren	Th. Leithäuser	alle		м,н	1000	2	Fr. 16-18	GW 2, A 4250
0063	AV	Objektivitätskriterien zum Verfahren der tiefenhermeneutischen Textinterpretation	B. Volmerg (LB)	alle		M,H		2	Do. 11-13	GW 2, A 4250
0064	AV	Einführung in ethnomethodologische Metho- den zur Untersuchung des Alltagsbewußtseins	B. Wutka (LB)	alle		M,H		2	Do. 9-11	GW 2, A 4250
0061	AV	Konzeption und Realisation von audiovisu- ellen Medienproduktionen - Nonverbale filmische Darstellungsmittel -	G. Salje (LB)	alle		H,M		2	Fr. 10-12	GW 2, A 4250
5107	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und soziale Kontrolle IV	D. Peters St. Quensel	DSJ		M,H		3	Mi. 14-17.	
5105	AV	Totale Institution und Bewußtsein IV (im ENI-Projekt 4. Sem.)	St. Quensel	SSS		H,M		3	Mo. 17-20	
6261	AV	Ausgewählte Probleme nichtinstitutionsli- sierter Formen der Jugend- und Erwachsenen- bildung - offene Formen der Betreuung arbeitsloser Jugendlicher	Chr. Gless	JEB WEI EVE, JEB		м, н		2	Mo. 15-17	
6264	KO	Diplomanden-Colloquim	Marzahn	DSI					130. 14-10	

$\Gamma$	2
-	ī
	ñ
_	

Veranstaftungs kennziffer (VAK)	(Neranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstaller	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	ey Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester & wochenstunden	9) Termin	10) Raur
		s.) Projekte Projekt: Handeln - Lernen im Sportunterricht (1.Projektsemester)								
6300	PP	Handlungstheorie und Sportunterricht	HG.Artus M.Rachner (PL) D.Wysocki (PL) K.Albers (LB) N.N. (LB) N.N. (T)	Sportw.	St0 2.1.2 PA/PV 2.2 u.a.	м,н	S1,S2	2	Di.14-16	:
5301	AV	Handlungstheoretische Ansätze und Möglich- keiten ihrer Anwendung auf Sportunterricht	HG.Artus	Sportw.	StO 2.1.2 PA/PV 2.2 u.a.	M,H	\$1,82	2	Mo.14-18 ab 11.Dez.	
6302	K	Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	HG.Artus M.Rachner (PL) D.Wysocki (PL)	Sportw.	St0 2.1.2 PA/PV 2.2	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	
6303	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialise- tion in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Mini-Sportspiele	J. Schulke (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	м,н	\$1,52	2		
5338	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in der Leichtathletik	K.Albers (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M,H	S1,S2	4	Mo.14-18	
6302/4	T	Tutorium zu VAK 6302 Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	N.N. (T)	Sportw.	St0 2.1.2. PA/PV 2.2	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	
6302/4-1	T	Tutorium zu VAK 6302 Beobachtungen zum Handeln der Schüler im Sportunterricht	N.N. (T)	Sportw.	St0 2.1.2. PA/PV 2.2	м,н	<b>51,</b> 52	2	Di.16-18	
					i					
							1			

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	Semester @ wochenstunden	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstallungsform	Titel der Veransteltung (mit Kurzbeschreibung)	ang (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalter		Studiengebiet Eignung für Semesteratufen Eignung für				Termin	Raum
		Projekt: Probleme des sportlichen Bewegungshandelns (2.Projektsemester)								
6304	PP	Probleme des sportlichen Bewegungshandelns	G.Hagedorn J.Anyzewski L.Ubben (PL) J.Trümper (PL) J.Trümper (PL) B.Weickel (LB) E.Bartel (LB) V.Teich (LB) G.Kock (T) J.Henig (T) J.Bergemand(LB) N.N. (T) N.N. (LB)	Sportw.	St0 5.2.1.2	M	P,S1,S2	2	Di.14-16	
6305	AV	Spieltheorie Teil 2: Theorien, Modelle und Handlungspraxis	G.Hagedorn	Sportw.	St0 5.3.2	М	P,S1,S2	2	Di. 9-11	
6306	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in den Mannschaftsspielen Teil II: Basketball/Volleyball	B.Weickel (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	\$1,52	3	Fr. 8-11	
6306/4	T	Problem des Spiellernens und der Spielver- mittlung	N.N.(T)	Sportw.	St0 5.2.2.3	м	S1,S2	2		
6307	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	L. Ubben(PL) J. Bergemann (LB)	Sportw.	St0 2.2	М	P,S1,S2	2		
6308	AV	Didaktische und Methodische Probleme des Sportunterrichts (2)	J.Anyzewski	Sportw.	St0 5.3.2	м	P,S1	5	Do. 8-10	
6309	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion im Schwimmen	A.Andrei (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	м	P,S1	4	Mo. 9-11 Fr. 9-11	Schwimmstu
6309/4	T	Tutorium zu VAK 6309 Sensomotorische Entwicklung und Sozielisa- tion im Schwimmen	J.Henig (T)	Sportw.	St0 5.2.2.3	m	P,S1,S2	2	Do.17-19	Schwimmstu
6310	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in den Mannschaftsspielen Teil II: Hand-/Volleyball	E.Bartel (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	P,S1,S2	3	:	

Studiengang	Sportwissenschaft

ungs (VAK)	2) magstorm	3)	4)	ct chulfach/ //berufi.	5a)	tufen (9	7)	8) uapui	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Probleme des sportlichen Bewegungshandelns								
6348	AV ,	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	G. Hagedorn J. Trümper (PL)	Sportw.	St0 2.2	М	P,S1,S2	2		
6348/4	T	Tutorium zu VAK 6348 Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	NN (T)	Sportw.	St0 2.2	м	P,S1,S2	2		
5339	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in der Leichtathletik	V. Teich (LB)	Sportw.	St0 5.2.2.3	M	P,S1,S2	4	Mo 14-18	
5339/4	BE	Sensomotorische Entwicklung und Soziali- sation in der Leichtathletik, aufgezeigt am Themenkreis: Lernqualifikation	G. Kock (T)	Sportw.	8t0 5.2.2.3	М	P,S1,S2	2		
6347	BE	Sensomotorische Entwicklung und Entwicklung in den Natursportarten: Skilauf	G. Hagedorn NN (LB)	Sportw.	FV/PA B 1.1-1 1.2	m	P,S1,S2	4		

1)	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6}	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaftung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur
		Projekt: Freizeitsport (3. Projektsemester)								
311	PP	Perspektiven des Freizeisports in der Schule	HJ. Schulke HJ. Schultze (LB) U. Lange (T) NN (T)	Sportw.	sto 5.2.1.1	м .	S1,S2	3	Mo 11-14	
312	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	HJ. Schulke Schultze (FL)	Sportw. EGW	StO 5.2.3.1	м	S1,S2	6	Di 14-18	
312/4	T	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit unter bes. Berücksichtigung des schulischen Sports	NN (T)	Sportw.	St0 5.2.3.1	M	S1,S2	4		
512/4-1	T	Tutorium zu VAK 6312  Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit unter bes. Berücksichtigung des schulischen Sports	U. Lange (T)	Sportw.	8t0 5.2.3.1	М	S1,S2	4		

1)	2) E	3)	4)	5) ≩	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schullach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt für den Lernbereich Kunst/Musik/Sport (1. Projektsemester)						,		
3600	PP	Projekt ohne Titel (POT)	K. Matthies P. Gabele P. Schleuning B. Jonas	ku mu spo		м, н	P	2	Mi 16-18	
8601	AV	Kinder=Zirkus Roncalle (Bildbewegungsmusik)	P. Schleuning	ku mu spo	Schw. Musik	м, н	P	4		
602	AV	Kinder=Zirkus Roncalli (Musikbewegungsbilder)	K. Matthies	KU MU SPO	Schw. Kunst	м, н	P	3	Mo 14-17	
390	AV	Bewegung, Spiel, Sport in der Primarstufe, einschließlich Anfängerschwimmen	B. Jonas	KU MU SPO	Schw. Sport	A,M,H	P	2	Di 14-15 15-16	Turnhalle Schwimmstu
	ļ									

Studiengang _										Seite VIII
1)	2) E	3)	4)	5) हे -	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termín	Raum
6313	K	b) <u>Finzelveranstaltungen</u> Psychophysische und sensomotorische  Entwicklung im Kindes- und Jugendalter	J. Anyzewski	Sportw.	St0 5.3.2	M	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6314	K	Spielforschung	G. Hagedorn	Sportw.		н	S2	2	Mo 16-18 14 tägig	
6315	K	Didaktische und methodische Probleme des Sportunterrichts	J. Anyzewski	Sportw.	St0 5-3-2	M	P,S1,S2	2	Mi 16-18	
102	SPS	Planung und Analyse von Unterrichts- stunden (Sport)	R. Ubbelohde	EGW	IV, U IV, 1	M	S1	4	Mi 9-12	
6390	AV	Bewegung, Spiel, Sport in der Primar- stufe, einschließlich Anfängerschwimmen	B. Jonas	KU MU SPO	Schw. Sport	A,M,H	P	2	Di 14-15 15-16	Turnhalle Schwimmst
8500	UB	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffentlichkeit	L. Paul (LB)	fächerüber greifend		A,M,H	P,S1,S2	2		
6316	K	Biologische Grundlagen des Sports II: Einführung in die Entwicklungsphysiolo- gie und biologische Grundlagen der Trainingslehre	J. Berndt	Sportw.	St0 2.2.2	М	P,S1,S2	2	Mo 8-9 Di 8-9	٨
6317	K u. UB	Sportschäden und Sportverletzungen, 1. Hilfe	KH. Männche (LB)	Sportw.	St0 2.2.2	m	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6318	K	Ausbildung zum DLRG Rettungsschwimmen mit Abnahme des Grund- bzw. Leistungsscheine	1	Sportw.	PV/PA A 8	м,н	P,51,52	2	Mo 14-16	Schwimmbac Teil Au.
6319	K	Entwicklungspsychologische Fragestellun- gen und Sport; ein Beitrag zur Planung und Durchführung von Unterrichtseinheite		Sportw.	St0 5.3.1	м,н	RS1,S2	2		

1)	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Schwing Charles (Schwing Charles)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  Veranstalter  Veranstalter		Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raur	
		b) Einzelveranstaltungen								
6320	K	Sensomotorische Entwicklung und Moti- vation im Sport	B. Weickel (LB)	Sportw.	5.3.1	м,н	P,S1,S2	2	Do 16-18	
6321	K	Soziele Schichtung und Sportinteresse unter bes. Berücksichtigung von Auszu- bildenden	H.D. Ullrich (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2	Do 11-13	
6322	K	Sozialisationsmechanismen im Sport- unterricht – ausgewählte Beispiele	NN (LB)	Sportw.	St0 5.3.1	M,H	P,S1,S2	2		
632 <b>3</b>	K	Entwicklung von Sportlehrplänen unter historischem Aspekt	NN (LB)	Sportw.	sto 5.3.1	м,н	P,S1,S2	2		
6324	K	Historische Entwicklung, spezielle Funktion und gesellschaftlicher Charak- ter ausgewählter Sportarten	NN (LB)	Sportw.	sto 5-3-1	M,H	P,S1,S2	2		
6349	K	Ausbildung zum DLRG Rettungsschwimmen mit Abnahme des Grund- bzw. Leistungs- scheines	K. Bremer (LB)	Sportw.	PV/PA A 8	м,н	P,S1,S2	2		
6254	K	"Politische Ökonomisierung des Körpers" (Teil II) – der Zusammenhang von körper- licher Subjektivität und pädagogischer Dressur	A. Keil	fächerüber- greifend		м,н		2	Mo 15-17	
6255	BL	Zur Bedeutung von Körperpraxis und Körpererfahrung in der Sozialarbeit - Überlegungen zur Freizeitarbeit und Beratertätigkeit mit praktischen Übungen	H. Maier (LB)	fächerüber- greifend		м,н		4		

Seite VT /29

Studiengang Sportwis	senschaft		
----------------------	-----------	--	--

)	2) €	3)	4)	5) ≥ .	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		c) <u>Einzelveranstaltungen</u> <u>Blockeinheiten</u>								
6325	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	W.D. Wichmann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Di 9-11 Do 9-11	Schwimmstu Schwimmhal Teil
6326	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	G. Ulrich (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Di 11-13 Do 11-13	Schwimmstud Schwimm hal
6327	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im <u>Schwimmen</u>	H. Hillbrecht (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4	Mo 14-16 Do 14-16	Teil Schwimmstud Schwimmhal Teil
6329	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Gymnastik/Tanz</u>	1. Spengemann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	м	P,S1,S2	4		
6330	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik sufgezeigt am Themenkreis Biomechanik	K. Schneider (LB)	Sportw.	FV/PA A 6.1	м,н	P,S1,S2	4	Mo 15-19	
6331	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Gymnastik/Tanz</u>	A. Hutchinson (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4		
6332	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in <u>Geräteturnen</u>	M. Polzin (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	M,H	P,S1,S2	4		
6346	BE Ex	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten : Skilauf	M. Wiegand NN (LB)	Sportw.	PV/PA B 1.1.1 1.2	н	S1,S2	4	Di 14-16 Exkursion Febr. 1979	

2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsfo	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfac Lembereich/beruf Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	c) <u>Einzelveranstaltungen</u> <u>Blockeinheiten</u>								
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: <u>Basket-/Volleyball</u>	NN (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	м,н	P,81.82	3		
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball	G. Betin (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	м,н	P,S1,S2	3		
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball	H. Tempelmann (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	3		
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball	NN (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	м,н	P,81,S2	3		
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele	J. Schulke (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	M,H	P,S1,S2	2		
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik	K. Albers (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	м,н	P,81,82	4	Mo 14-18	
BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der <u>Leichtathletik</u>	V. Teich (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.2	м,н	P,S1,S2	4	Mo 14-18	
	BE BE BE BE	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  c) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia-	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  C) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- V. Teich (LE)	Titelder Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)  C) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- V. Teich (LB) Sportw.	c) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- V. Teich (LB) Sportw.	c) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  V. Teich (LE) Sportw. FV/PA M,H	c) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- V. Teich (LB) Sportw. PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2  ### PV/PA M,H P,S1,S2	c) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil II: Kleine Spielen Teil II: Kleine Spielen/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- V. Teich (LB) Sportw. FV/PA M,H P,S1,S2 4	C) Einzelveranstaltungen Blockeinheiten  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Volleyball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Fuß-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Basket-/Fußball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Mannschaftsspielen Teil II: Volley-/Handball  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in den Spielen Teil I: Kleine Spiele/Minisportspiele  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  BE Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik  Sensomotorische Entwicklung und Sozia- lisation in der Leichtathletik

Studiengang .. 101 1) 3) 5a) 2) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung Eignung für Semesterstufen Eignung für Schulstufe Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin d) Einzelveranstaltungen Schwerpunktfachausbildung 6340 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-G. Hagedorn Sportw. PV/PA H \$1,52 Do 9-13 B 1.1.1 lisation in den Mannschaftsspielen: 1.2 Basketball 6328 SPF PV/PA Sensomotorische Entwicklung und Sozia-E. Blank (LB) Sportw. Ħ S1.S2 Mo 15-17 Schwimmhalle B 1-1-1 Teil A lisation im Schwimmen 1.2 Do 14-16 Schwimmhalle Teil B 6342 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-A. Dobat (LB) PV/PA Н S1.S2 Sportw. 4 B 1.1.1 1.2 lisation in den Mannschaftsspielen: Fußball 6343 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-(LB) Sportw. PV/PA H S1.S2 4 B 1.1.1 lisation in den Mannschaftsspielen: 1.2 Handball 6344 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-K. Meinken (LB) PV/PA Sportw. H S1,S2 4 B 1.1.1 lisation in den Mannschaftsspielen: 1.2 Volleyball 6345 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-H.-G. Artus PV/PA H Sportw. \$1,82 4 Mo 9-13 B 1.1.1 lisation im Geräteturnen 1.2 6346 SPF Sensomotorische Entwicklung und Sozia-M. Wiegand Sportw. PV/PA H S1,S2 4 Di 14-16 B 1.1.1 lisation in den Natursportarten: Ex NN (LB) 1.2 Exkursion Skilauf Februar 79

Studiengang 1) 10) 3) 5a) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstu Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Raum Veranstalter Termin In der Orientierungsphase Psychologie werden für Studienanfänger folgende Themenbereiche im Rehmen der "Einführung in die Psychologie" angeboten: - Studienberatung und Anleitung zum wissen-schaftlichen Arbeiten (2 SWS) - Berufsfelder des Psychologen und Erkundung von Praxisfeldern (2 SWS) - Einführung in die Psychologie (4 SWS) - Erkenntnis- und wissenschaftstheoretische Grundfragen der Psychologie (2 SWS)

- Selbst- und Fremdwahrnehmung (2 SWS) - Plenum Orientierungsphase Psychologie -"POP" (2 SWS) Die Orientierungsphase wird von 4 Veranstalterteams durchgeführt, denen sich je-weils 25 Studenten für das Wintersemester zuordnen. Die Zuordnung erfolgt in den ersten Plenumsveranstaltungen. Die Teilnahme an der Orientierungsphase wird durch einen Schein bestätigt. P 6400 Plenum Orientierungsphase Psychologie Psycholog. Orien-NN tierungs-NŃ semester NN NN NN NN NN NN NN (akad.T) NN (akad.T) 6410 Orientierungsphase Team I Einführung in die Psychologie 641o Psycholog. Orien-10 NN tierungs-NN semester A 6411 Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung NN (LB/PP) Psycholog. im Praxisfeld "Betrieb" 641o/4 T Studienber. und Anleitung zum wiss. Arbeiten NN (T) Psycholog.

Studiengang Psycholo
----------------------

Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Verenstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Vers	nstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung	g)	Eignung für Semesterstufen	ng für stufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10)
Verans	Verans	S THE DAY A GUITATUM (IIII VAISTO SCHOOLONIA)		istantoi	Schwer und/ode Lernber Fachricl	Studie	Eignur Semes	Eignung für Schulstufe	Semes		
6420		Team II Einführung in die Psychologie	NN NN NN	-	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A A A	-	)10		
6421		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Erziehungsberatung"	NN	(LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A A	-	2		
6420/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiter	NN (T)		Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
		Team III Einführung in die Psychologie	NN NN NN		Psychologie	Orien- tierungs- semester	A A A	-	}10		
6431		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Schule"	NN	(LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	2		
6430/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiter	NN (T)		Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
6440		Team IV Einführung in die Psychologie	NN NN NN		Psychologie	Orien- tierungs- semester	A A A	-	)1o )		
6441		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Psychiatrie"	NN	(LB/PP)	Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	2		
6440/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)		Psychologie	Orien- tierungs- semester	A	-	4		
6442	AV	Selbst- und Fremdwahrnehmung	'NN (LB)		Psychologie	11	A	-	2		
6443	AV	Selbst- und Fremdwehrnehmung	NN (LB)		Psychologie	II	A	-	2		

r (VAK)	ole Ole			1 7 =	1					1
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsfor	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Elgnung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Psychologie als Schulhilfe? 2. Schulengst								
6450	P	Plenum zum Projekt	G.Vetter D.Mützelburg(LB) NN (LB) NN (T)	SEI/ SEII	_	3	-	2	Di. 15-17	
6451	AV	Angst bei Schülern	G.Vetter	SE I	API/APII	3	-	2	Di. 9-11	
6452	VA	Erhebungsverfahren der Schulangst	NN / (LB)	SE III	Meth.Pers.	3	-	2	Di. 11-13	
6453	AV	Schulangst und Bildungsreform	D.Mützelburg(LB)	SE I	Soz.Psych.	3	-	2	Mo. 9-11	
6450/4	T	Tutorium zum Projekt	NN (T)	-	-	3	-	4	Mo. 11-13 Mi. 15-17	
		Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangsbezogen anerkannt:								
6815	AV	Lehrerängste	W.Gottschalch	SE I	AP II	3	-	2	Mo. 15-17	
		Projekt: Vergesellschaftung und psychische Entwicklung in der Kindheit								
6455	P	Plenum zum Projekt	W.Gottschalch NN (LB) H.Gommlich (T)	SE I/ SE III	-	3	-	1		
6456	AV	Zur Empirie psychosoz. Entw. im Vorschul- alter - "Forschung in Kindergärten und an- deren vorschul. Institutionen" (einschl. prakt. Übungen)	NN (LB)	SE I/ SE II	Meth. Soz.psych.	3	-	4		
6457	AV	Zur Strukturanalyse von Sozialisationsin- stenzen Teil 2	W.Gottschslch	SE I	Soz.psych.	3	-	2	Mo. 9-11	
6455/4	T	Tutorium zum Projekt	H.Gommlich (T)	-	-	3	-	4	n.V.	
		Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangsbezogen anerkannt:								
5812	AV	Lerntheorien	G.Vetter	SE I	AP II	3	-	2	Do. 9-11	

	٦	١	Ĺ	1
ä	,	٠	j	ī
ι		J	Ľ,	i
	٠			

	2) E	3)	4)	5)	₹ =:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Gesellschaftliche Determinanten der Persöulichkeitseutwicklung									
460	Р	Plenum zum Projekt	W.Gottschalch Th.Kieselbach D.Kleiber (LB) NN (LB)	SE	II	-	3	-	1 14tg.		
461	AV	Sozialisation und Produktion	W.Gottschalch	SE	II	Pers.	3	-	2	Di. 9- 11	
462	AV	Tätigkeit und Bewußtsein	Th.Kieselbach	SE	II	Pers.	3	-	2	Mo. 14-16	
463	AV	Arbeitstätigkeit und Persönlichkeitsent- wicklung Auswirkung von Arbeitslosigkeit: empirische Übung	D.Kleiber (LB)	SE	II	Pers.	3	-	2	Mo. 16-18	
464	VA	Historische und materielle Voraussetzungen einer materialistischen Persönlichkeits- theorie	NN (LB)	SE	II	Pers.	3	-	2	n.V.	i
460/4	T	Tutorium zum Projekt	NN (T)	-		-	3	-	4	n.V.	
		Projekt: Non-verbale Kommunikation									
465	P	Plenum zum Projekt	G.Grabitz-Gniech F.Stemme NN (LB) W.Rokita (T)	SE	II	-	3	-	1 14tg.	Mi. 17-19	
466	AV	Personenwahrnehmung	G.Grabitz-Gniech	SE	II	Soz.Psych.	3	-	2	Mi. 15=17	
467	AV	Differentialpsychologische Aspekte der nonverbalen Kommunikation	NN (LB)	SE	II	Pers.	3	-	2	Di. 13-15	,
468	Ü	Einführung in die Sozialpsycologie	G.Grabitz-Gniech		E II	Sozpsych.	3	-	2	Do. 9-11	
469	AV	Nicht-reaktive Soziometrie	F.Stemme	SE	III	Meth.	3	-	2	Mo. 9-11	
470	AV	Analyse von Verhalten auf Kinderspielplät- zen	F.Stenme	SE	II	Diff.	3	-	2	Di. 9-11	
465/4	T	Tutorium zum Projekt	W.Rokita (T)	-		-	3	-	4	Di. 15-17 Fr. 11-13	

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Nachfolgend aufgeführte Veranstaltung wird als studiengangsbezogen anerkannt:								
8802	AV	Modelle experimenteller Musikpraxis unter gruppendynamischen und therapeutischen zielsetzungen	G.Kleinen	SE II	***	3	-	2	Mo. 11-13	
		Projekt: Probleme der materialist.Psychologie								
471	P	Plenum zum Projekt: Neuere Ansätze der materialistischen Psychologie	G.Vinnsi H.Reichelt Th.Leithäuser M.Becker (LB) NN (LB) HG.Tholen (T)	SE III	Meth.	3	_	2	Di. 17-19	
472	AV	Körperlichkeit und Psyche	G.Vinnai	SE III	Pers.	3	-	2	Di. 11-13	
473	AV	Schulen der Entwicklungspsychologie und ihre Bedeutung für die materialistische Psychologie. Teil II	NN (Lehrstuhl- vertretung)	SE I	Entw.	3	-	2		
474	AV	Empirie - Vorbereitung und Durchführung einer Untersuchung	NN (LB)	SE III	Meth.	3	-	4	n.V.	
475	AV	Geschlechtsspezifische Persönlichkeitsent- wicklung (Psychologie der Weiblichkeit)	M.Becker (LB)	SE I	Entw.	3	-	2	Do. 17-19	
471/4	T	Tutorium zum Projekt	HG.Tholen(T)	-	-	3	-	4		
		Nachfolgende Veranstaltung wird als stu- diengangsbezogen anerkannt:								
476	K	Einführung in die materialistische Theorie; zum Verhältnis von Paychologie und kriti- scher Gesellschaftstheorie	H.Reichelt	SE III	Meth.	3	_	2	Do. 15-17	į
				1						

Seite VI/37

Studiengang Psychologie

1) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung 5a) 6) 7) 9) 10) 3) 4) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstufen Semester wochenstunden Eignung für Schulstufe Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter Termin Raum Einzelveranstaltungen: J.Berndt G.Tiesler SE I/ SE II Mi. 14-17 Do: 9-12 6477 P Praktikum der Physiologie des Menschen Physiologie 3 Physiologie für Psychologen II (Neuro- und Sinnesphysiologie) 6478 K J.Berndt SE I/ Physiologie 3 Do. 8-9 SE II Fr. 8-9 AP I AP II Ü G.Grabitz-Gniech SE I 1+3 6479 Allgemeine Psychologie Do. 14-16 SE III 6480 K Statistik II für Psychologen E.Rützel (LB) Meth. W.Möckel (LB) SE III Meth. 3 6481 K Statistik II für Psychologen Meth. 3 6482 K Statistik II für Psychologen U.Bethge (LB) SE III K W.Niemeyer (LB) SE III Meth. 3 6483 Statistik II für Psychologen 6484 K SE I AP I Di. 9-11 Wahrnehmung und Erkenntnis II R.Stein K SE II AP II Di. 11-13 6485 Theorie d. Intelligenz und der Intelligenz- R.Stein untersuchung Mi. 15-17 6486 K Persönlichkeitstheorien und Gesellschaft R.Stein SE II Pers. 6487 AV Soziale Wahrnehmung im gruppendyn. Vorgehen R.Stein SE III Meth. Mi. 17-19 6488 K Entwicklungspsychologie (Piaget) K.Kappes SE I Entw. Mo. 15-17 Do. 11-13 6489 tt Vorlesung zu Skalierungsverfahren NN (LB) SE III Meth.

Studiengeng	Psychole	ógie									Seite VI
tungs (VAK)	2) mugaform	3)	4)	5)	chulfach/ h/berufi. ng	5a)	ür stufen	7) 5 o	muden (8	9)	10)

Veranstaitungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufi, Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
0122	AV	Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen enerkennt: Einführung in den dislektischen und historischen Materialismus	G.Vetter		Meth.	3		2	Do. 11-13	

# Studiengang: Weiterbildung

Der geplante Studiengang Weiterbildung wird drei Studienformen umfassen, die auf unterschiedliche Zielgruppen und Anforderungen des Weiterbildungsbereiches ausgerichtet sind:

- 1. Das Kontaktstudium soll vor allem für nebenberufliche Mitarbeiter in der Weiterbildung die weiterbildungsspezifischen Qualifikationen vermitteln, die eine nebenberufliche pädagogische Tätigkeit erfordert. Das Kontaktstudium wird als Teilzeitstudium eingerichtet und beginnt jeweils im Wintersemester mit der Pflichtphase, die drei Schwerpunktbereiche umfaßt:
  - 1. Lehr-/Lernplanung und didaktische Theorien
  - 2. Teilnehmervoraussetzungen und Sozialisationstheorien
  - Strukturelle, institutionelle, rechtliche und politische Bedingungen der Weiterbildung
- 2. Das Zusatzstudium, das für den Weiterbildungsbereich spezifische Wissensbestände und Qualifikationen vermitteln soll, will vor allem den schon in der Weiterbildung Tätigen oder denjenigen, die unmittelbar nach Abschluß eines Studiums eine Zusatzqualifikation erwerben wollen, ein Angebot machen.

  Dieses Zusatzstudium soll in der zeitlichen Aufteilung sowohl als 2-semestriges Vollzeitstudium wie auch als mindestens 4-semestriges Teilzeitstudium möglich sein und beginnt jeweils im Wintersemester u.a. mit Einführungsveranstaltungen für das Zusatzstudium Weiterbildung und Grundkursen (Curriculum und Didaktik, Bildung und Gesellschaft).
- 3. Das 8-semestrige Diplomstudium, in das zusätzlich zu erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlich orientierten Anteilen für Weiterbildung ein Fachstudium aus dem Lehrerbildungsbereich integriert werden soll, will der Forderung nach einer fachorientierten Ausbildung für den Weiterbildungsbereich gerecht werden.

Diese grundständige Studienform ist vor allem für Studierende gedacht, die ihre Erstausbildung unmittelbar auf eine hauptberufliche Tätigkeit in der Weiterbildung ausrichten wollen und beginnt jeweils im Wintersemester u.a. mit Einführungsveranstaltungen, Grundkursen (s.oben) und fachspezifischen Veranstaltungen z.T. mit Praxiserkundungen.

Weitere Hinweise und Erläuterungen zum Lehrveranstaltungsprogramm Wintersemester 78/79 werden am Aushang im Fachbereich 6 bekanntgegeben.

	2) €	3)	4)	5) हे ::	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengablet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		I. Phese des Kontaktstudiums								
6501	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	D. Kuhlenkamp	WEI EGW		Kontakt		4	Mo. 17-21	
6502	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	E. Schlutz	WEI EGW		Kontakt studium		4	Mo. 17-21	
6503	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	W. Voigt	WEI EGW		Kontakt		4	Do. 17-21	
6504	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgebenverständnis in der Weiterbildung	J. Wollenberg	WEI EGW		Kontakt		4	Fr. 17-21	
6505	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontakt		4	n.V.	
6506	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontakt		4	n.v.	
6507	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontakt		4	n.V.	
6508	AV	Lehr-Lernplanung, Teilnehmervoraussetzungen und Aufgabenverständnis in der Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		Kontakt		4	n.V.	
6509	AV	Grundkurs Curriculum und Didektik Einführung in die Curriculumtheorie, Lern- zielproblematik und Inhaltsauswehl, bezogen auf die Weiterbildung	W. Voigt	WEI EGW		A		4	Fr. 17-21	
6510	AV	Einführung in die Curriculumtheorie, Lern- zielproblematik und Inhaltsauswahl, bezogen auf die Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		4	n.V.	
6511	AV	Einführung in die Curriculumtheorie, Lern- zielproblematik und Inheltsauswehl, bezogen auf die Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		4	n.V.	

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Grundkurs Bildung und Gesellschaft								
6512	AV	Arbeitsmarkt Qualifiketionswandel und Weiterbildung	A. Weymann	WEI EGW				4	Mo. 10-14	
6513	AV	Verenstaltung zum Studiengebiet Grundkurs Bildung und Gesellschaft	NN (LB)	WEI EGW				4	n.V.	
6514	AV	Versnstaltung zum Studiengebiet Grundkurs Bildung und Gesellschaft	NN (LB)	WEI EGW				4	n.V.	
6515	AV	Einführungsveranstaltung Einführungsveranstaltung für das Zusatz-	D. Kuhlenkamp	WEI				2	Di. 19-21	
	AV	studium Weiterbildung	D. Munienkamp	EGW		A		2	D1. 19-21	
6516	AV	Einführungsveranstaltung für das Zusatz- studium Weiterbildung	NN (LB)	WEI EGW		A		2	n.V.	
6517	AV	Einführungsveranstaltung für den Diplom- studiengang Weiterbildung	W. Mader	WEI EGW	İ	A		4	Fr. 8-12	
6517/4	T	Tutorium zur Einführungsveranstaltung für den Diplomatudiengang Weiterbildung	AT	WEI EGW		A		6	n.V.	
		Berufsfelderkundung								
6518	AV	Berufsfelderkundung in der Weiterbildung AV mit Prexiserkundungen	NN (LB	WEI		A		4	n.V.	
6519	AV	Berufsfelderkundung in der Weiterbildung AV mit Praxiserkundungen	NN (LB)	WEI		A		4	n.V.	
		<u>Einzelveransteltungen</u>								
6520	AV	Zur Geschichte und Theorie der Arbeiter- bildung	A. Brock	WEJ		A,M,H		2	Di. 15-19 n. V.	

VI/42

» ₹	2) Hoje	3)	4)	fach/ rruft.	5a)	6) 5	7)	8)	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Interaktion und Kommunikation								
6520	AV	Weiterbildung als Kommunikationsprozeß	E. Schlutz	WEI		A, H		4	Di. 15-19	
		Zur Funktion der Sprache in der WB. Informationsvermittlung, Kommunikationsberrien, Sprache und soziales Lernen. Mit praktischen Übungen zur sprachlichen Verständlichkeit und Verständigung.								
		Theorie der Erwachsenenbildung								
6261	AV	Ausgewählte Probleme nichtinstitutionali- sierter Formen der Jugend- und Erwachsenen- bildung - offene Formen der Betreuung srbeitsloser Jugendlicher	Chr. Glass	WEI		A		2	Mo. 15-17	
6521	AV	Theorien der Erwachsenensozialisation	A. Weymann	MEI		A		2	Mo. 15-17	
6522	AV	Theorie der Erwachsenenbildung	J. Wollenberg	WEI		A		2	Mi. 17-19	
		Institutionen und Organissionsformen								
6523	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	D. Kuhlenkamp	WEI		A		2	Di. 17-19	
6524	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	J. Wollenberg	WEI		A		2	Mi. 15-17	
6525	AV	Institutionen und Organisationsformen der Weiterbildung	D. Griescher	WEI		A		5	Mo. 17-19	
						ļ				
								1		
	1							1		



## FACHBEREICH 7

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

Im Fachbereich 7 werden die fremdsprachlichen Unterrichtsfächer Englisch, Französisch und Spanisch des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik studiert.

Die Veranstalter, sowie der Fachbereichsrat 7 haben sich bei der Planung bzw. bei der Anerkennung der für das Wintersemester 1978/79 vorgesehenen Veranstaltungen orientiert

- an der vom Akademischen Senat am 9.6.1976 beschlossenen Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen -Allgemeiner Teil (A)
- 2. an dem Entwurf der Studienordnung Kommunikation/Ästhetik
   Teil B Stand 8.6.1977
- 3. an dem vom Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst im April 1975 erlassenen Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen der vorläufigen Ordnung der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen

Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK):

Die 4-stellige VAK-Nr. sagt folgendes aus:

7... = verantwortlicher Fachbereich

70.. = fächerübergreifende Veranstaltungen

71.. = Veranstaltungen für Englisch

72.. = Veranstaltungen für Französisch

73.. = Veranstaltungen für Spanisch

.. 00 bis .. 19 = VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente

..20 bis ..39 = VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente

..40 bis ..59 = VA mit der Komponente politische Landeskunde und Sozialgeschichte

..60 bis ..79 = VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)

..80 bis ..89 = VA für Fachdidaktik

74.. = Deutsch als Fremdsprache

Das Veranstaltungsverzeichnis ist wie folgt geordnet:

- 1. Projekte Seite VII/2 bis VII/8 -
- 2. Einführungsveranstaltungen Seite VII/9 -
- 3. Veranstaltungen (VA) für Englisch Seite VII/10 bis VII/16
  - a) VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
  - b) VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
  - c) VA mit der Komponente politische Landeskunde und Sozialgeschichte
  - d) VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)
  - e) VA für Fachdidaktik
- Veranstaltungen für Französisch Seite VII/17 bis VII/22 -(Aufteilung a - e wie Englisch)
- 5. Veranstaltungen für Spanisch Seite VII/23 bis VII/25 (Aufteilung a e wie Englisch)
- 6. Deutsch als Fremdsprache Seite VII/26 -

### Hinweis zur Spalte 5:

bei EGW-Anteilen

- $\label{eq:G} G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlicher \\ Themenbereich$
- U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtlicher Themenbereich

## Hinweis für Kontaktstudenten:

Veranstaltungen, die für Kontaktstudenten geeignet sind, sind in Spalte 6 der Aufstellungen mit K gekennzeichnet.

#### Hinweise zur Spalte 9 und 10:

Die Ankündigungen für Zeiten und Räume fehlen in diesem Verzeichnis. Wir bitten Sie, die Zeit- und Raumangaben dem Aushang des Lehrveranstaltungsprogramms WS 1978/79 des Fachbereichs 7 in GW 2, Ebene 4, gegenüber der Fachbereichsverwaltung 7, zu entnehmen.

1)	2) E	3)	4)	5) हे ∈	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Englischunterricht: Bestands- aufnahme								
7190	S	Seminar für Tutoren, studentische Hilfs- kräfte und Projektplanungsgruppe	R. Alexander D. Hoerder J. Martini D. Vater K.H. Wagner	E	LW SW LA FD	н	\$1,82	2 (14- tägig)		
7104	AV/UE	Workers in England: Kapital und Arbeit in der britischen Literatur des 19. und 20. Jahrhunderts I Textanalyse gattungs- und periodenspezi- fischer Beispiele in Verbindung mit AV Industriebauten und Vorbereitung von UEs	J. Martini W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7104/4	T zur VAK 7104	Begleitende Erarbeitung theoretischer Tæxte zum Gegenstandsbereich des AVs Kapital und Arbeit in der britischen Literatur	KD. Michelsen	E	LW LA	М	\$1,\$2	2		
7105	AV/UE	Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II Textanalyse von u.a. G. Orwell, 1984 A. Huxley, Brave New World Vorbereitung von UEs zum Thema des Kurses	J. Martini W. Streubel (PL)	E	LW FD	M,H (K)	\$1,52	2		
7105/4	T zur VAK 7105	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Gegenstandsbestimmung: Pantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II	A. Hennings	E	LW FD	M	\$2	2		
7121	AV	The Social Psychology of Second Language Learning	R. Alexander	E	sw	M (K)	81,82	2		
7121/4	T	Tutorium zur VAK 7121	J. Schwarzkopf	E	sw	M	S1,S2	4		
7122	K	Linguistic Analysis of Communicative Acts	K.H. Wagner	E	SW	м,н (к)	S1,S2	2		
7142	AV/UE	Black Americans	D. Hoerder A. Joerges (FL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	81,82	2		
7142/4	T	Tutorium zur VAK 7142	G. Wilson	E	LA	M,H	\$1,82	2		
		-Fortsetzung des Projekts siehe Seite 3-								

AV/UE   Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (1820. Jahrhundert)   Bas AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit.   Vorbereitung von UEs   W. Streubel (FL)   EGW (U)   FD		2) €	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
AV/UE   Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwehnungen in Großbritannien (1820. Jahrhundert)   Das AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit.   Vorbereitung von UES    P160   K   Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Utopian Literature   M. Grummel (LB)   E   FE   M,H   S2   2    P161   K   Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England   M. Grummel (LB)   E   FE   M,H   S1,S2   2    P162   K   Spoken Fluency zur VAK 7142   P. Falk (LB)   E   FE   M,H   S1,S2   2    P163   K   Spoken English Fluency zur VAK 7145   P. Falk (LB)   E   FE   M,H   S1,S2   2    P164   K   Reading Comprehension zum Thema Workers in England   A. Winter (LB)   E   FE   M,H   S1,S2   2    P165   K   Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature   A. Winter (LB)   E   FE   M,H   S1,S2   2    P166   K   Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II   E. Völker (LB)   E   EGW (U)   FD   M,H   S2   2    P167   AV/UE   Mehodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe   D. Vater   E   EGW (U)   FD   M,H   S1   2    P168   AV/UE   Mehodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe   D. Vater   E   EGW (U)   FD   M,H   S1   2   E   EGW (U)   E	Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsfo	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuffac Lembereich/beruf Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
Unterrichtseinheit zum Thema Utopian Literature  Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England  M. Grummel (LB) E  FE LA  M.H  S1,S2 2  LA  7162 K  Spoken Fluency zur VAK 7142  P. Falk (LB) E  FE LA  M.H  S1,S2 2  FE LA  M.H  S1,S2 2  FE LA  7163 K  Spoken English Fluency zur VAK 7185  Reading Comprehension zum Thema Workers in England  Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature  M. Grummel (LB) E  FE LA  M.H  S1,S2 2  FE LA  M. S1,S2 2  M.H  M.H  S1,S2 2  M.H  M.H  M.H  S1,S2 2  M.H  M.H	7143	AV/UE	Arbeiterwohnungen in Großbritannien (1820. Jahrhundert) Das AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit.				м,н (к)	\$1,82	3		
Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England  7162 K Spoken Fluency zur VAK 7142  P. Falk (LB) E FE M,H S1,S2 2  7163 K Spoken English Fluency zur VAK 7185  P. Falk (LB) E FE, LA M S1,S2 2  7164 K Reading Comprehension zum Thema Workers in England  K Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature  7165 K Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature  K Curriculare und fachdidektische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II  K Curriculare und fachdidektische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II  K Curriculare und fachdidektische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II  K Curriculare und fachdidektische Grundlagen des Englischunterrichts auf der G. Bauer (FL)  Sekundarstufe II  M,H S2 2  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2 2  LA  LA  M,H S1,S2	7160	K	Unterrichtseinheit zum Thema Utopian	M. Grummel (LB)	E	FE LW	м,н	ss	2		
7163 K Spoken English Fluency zur VAK 7185 P. Falk (LB) E FE, LA M S1,82 2 7164 K Reading Comprehension zum Thema Workers in England 7165 K Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature 7180 K Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II 7181 K Curriculare und fachdidaktische Grundlagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II 7182 AV/UE Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe  TA  P. Falk (LB) E FE, LA M S1,82 2  A. Winter (LB) E FE M,H S2 2  E. Völker (LB) E FCW (U)  FD M,H S2 2  TA  TA  TA  TA  TA  TA  TA  TA  TA  T	7161	K	Unterrichtseinheit zum Thema Workers in	M. Grummel (LB)	E		M,H	S1,S2	2		
Reading Comprehension zum Thema Workers in England  A. Winter (LB) E  FE M,H S1,S2 2  A. Winter (LB) E  FE M,H S2 2  A. Winter (LB) E  FE M,H S2 2  A. Winter (LB) E  FE M,H S2 2  FE M,H S4 2  FE M,H S2 2  FE M,H S	7162	K	Spoken Fluency zur VAK 7142	P. Falk (LB)	E		м,н	81,82	2		
in England  Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehension zum Thema Utopian  Reading Comprehensio	7163	ĸ	Spoken English Fluency zur VAK 7185	P. Falk (LB)	E	FE, LA	М	81,82	2		
Literature   Lit	7164	K	Reading Comprehension zum Thema Workers in England	A. Winter (LB)	E		м,н	\$1,52	2		
lagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II  7181 K Curriculare und fachdidaktische Grund- lagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II  7185 AV/UE Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe D. Vater E EGW (U)  FD M,H S1 2  FD M,H S1 2  FD M,H S1 2	7165	K	Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature	A. Winter (LB)	E	FE LW	M,H	\$2	2		
lagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe I  AV/UE Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe EGW (U)  D. Vater E EGW (U)  M.H S1 2	7180	K	lagen des Englischunterrichts auf der	E. Völker (LB)		FD	M,H	S2	2		
Englischunterricht der Orientierungsstufe EGW (U)	7181	K	lagen des Englischunterrichts auf der	E. Völker (LB) G. Bauer (FL)	E EGW (U)	FD	M,H	S1	2		
7140 AV Amerikanistik in Deutschland bis 1945, D. Hoerder E LA M.H S1,S2 2 Ubung zur Wissenschaftsgeschichte	7185	AV/UE	Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe	D. Vater		FD	M,H	<b>S1</b>	2		
	7140	AV		D. Hoerder	E	LA	M,H (K)	S1,S2	2		

(.)
≈
$\approx$

	2) &	3)	4)	5) \delta \equiv	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
		Projekt: Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprachlichen Varie- täten in Frankreich								
7290	PP	Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprach- lichen Varietäten in Frankreich	F. Caroli P. Bürger G. Haupt H. Kats D. Kauth (PL) K. Schüle (LB) A. Sültmann (T)	FEGW	SW LW LA FD	M,H	\$1,\$2	2 (14- tägig		
7202	AV	Die gesellschaftlichen Bedingungen ästhe- tischer Normen in der Epoche des Absolutis- mus	P. Bürger	F	I.W	м,н	S1,S2	2		
7220	AV	Entwicklung der Sprach- und Grammatik- theorie im 18. Jahrhundert in Frankreich	F. Caroli	F	sw	M,H	S1,S2	2		
7221	AV	Norme et variété linguistique en France au 18 siècle	F. Caroli	F	sw	M,H	51,52	2		
7241	AV	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts	G. Haupt	F EGW (G)	LA	M,H	\$1,82	2		
7261	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes	K. Schüle (LB)	F	FE	м,н	51,52	2		
7280	VA	Sprache als Gegenstand und Medium im Fremdsprachenunterricht - zum Problem der gleichzeitigen Vermittlung von Sprache und Inhalt	H. Kats D. Kauth (PL)	F EGW (U)	FD SW LA	м,н	\$1,82	2		
7281	AV	Kriterien der Leistungsmessung (vorbereitende Arbeit für die Durchführung der Unterrichtseinheit auf der SI und SII)	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	м,н	S1,S2	2		
7281/4	Т .	Tutorium zur VAK 7281	A. Sültmann	P EGW (U)	sw	М	\$1,\$2	2		

	,			
١	L	J	Ĺ	J
	ā	H	ï	ī
4	C			
	7	-	7	ï

	2) E	3)	4)	5) 元=:	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Varanstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Frauen								
			H. Grubitzsch H. Gallas H. Ortmann U. Gerhard (LB) L. Rey (LB) B. Dereskewitz(F) C. Reby (T)	L)						
7282	Integra- tions- veran- staltung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (für alle Projektteilnehmer(innen)	H. Grubitzsch	F EGW (G+U)	FD	M,H	\$1,82	4 davon 2 Std		
7204	ΑV	Die französische Frauenbewegung	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (PL)	F EGW (G+U)	LW LA FD	м,н	S1,S2	davon 2 Std		
7204/4	T	Tutorium zur VAK 7204	C. Reby	F	LW LA	M,H	\$1,\$2	2		
7262	K	Lecture et explication d'articles de revues féminines. - Sprachkurs zur VAK 7204 -	L. Rey	F	FE LW	M,H	51,52	2		
B210	AV/UE	Frauen in der DDR-Literatur	H. Gallas	DE	IW	м,н	P,S1,	2		
B210/4	T	Tutorium zur VAK 8210								
1807	AV	Zur Geschichte der Familie im 19. Jahr- hundert und ihre Folgen für die Situation der Frauen	U. Gerhard (LB)	Ge Sowi		M,H	S1,S2	2		
1829	AV	Frau und berufliche Bildung heute. Diese Veranstaltung wendet sich an An- fänger-Studenten und dient der Erarbeitung weiterführender Fragestellungen, die in einem Projekt bearbeitet werden sollen. (Nur für Studenten des Studiengangs LS II-bF)	H. Ortmann	LS II-bF	Sowi EGW	1	S2	3		

	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veränstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Krise der Literatur um 1900								
01	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Ana- lyse de textes français du XXe siècle	P. Bürger	F	IW	м,н	\$1,82	2		
60	K	Le vocabulaire de la critique litteraire contemporaine - Kurs zur VAK /201 -	E. Heydemann (LE	F	FE LW	M,H	S1,S2	2		
85	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Französisch	W. Grauert (PL)	F EGW (U)	FD	M,H	81,82	2		
33	AV	Durchführung und Auswertung einer UE	G. Sautermeister	DE	IW	M,H	51,52	3		
28	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Deutsch	H. v.d.Heide	DE EGW (U)	IW	M,H	S1,S2	2		
										}
	}									
		1								

1)	2) E	3)	4)	5) }	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/benuff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesell- schaft der Gegenwart								
7390	PP	Entwicklungstheorien. Zur Diekussion der Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	M. Franzbach S. Lazzerini A. Palma L. Quinteros J. Guisado (LB)	SP	LA.	м,н	51,52	2 (14- tägig)		
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	51,52	2		
7302/4	T	Anleitung zur Zusammenstellung von landes- kundlichem Projektmaterial	S. Reichard	SP	LA	м,н		2		
7340	AV	Auswertung der Unterrichtseinheit Mexiko. Vorbereitung der Unterrichtseinheit Peru.	Chr. Harjes (PL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	м,н	51,52	2		
7341	AV	El Gobierno de la Unidad Popular y la vía Chilena al socialismo	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	51,82	2		
7369	K	Projektbegleitender Kurs: Lectura y discusión: Literatura andina	O. Costa (LB)	SP	FE LW	м,н	51,52	2		
5152	VA	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung	S. Lazzerini					3		
5153	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterent- wicklung in den verschiedenen Transforma- tionsprozessen der Landwirtschaft Vergleich: Spanien - Chile	Guisado (LA)					4		
5154	AV	Die Regierung der UNIDAD-POPULAR und der chilenische Weg zum Sozialismus	A. Palma					2		
5155	AV	Menschenrechte in Ländern der "Dritten Welt" am Beispiel Chiles	L. Quienteros- Yanez					2		
5156	AV	Methoden der empirischen Sozialforschung (Ein- und mehrdimensionale Analysen)	Stellmach (LA)					4		
5157	AV	Soziale Mobilisierungsprozesse in Latein- amerika in ihrem deppelten Charakter: als Bestandteile staatlicher Entwicklungspoli- tik und als eigenständige sozialemenzipa- tive Prozesse (Argentinien: 1944-55 und 1972-76), Chile: 1964-70 und 1970-73, Peru: 1968-76)	Szankay					4		

<sup>-</sup> Fortsetzung des Projekts - siehe Seite 8 -

1)	2) E	3)	4)	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuliach/ Lemberaich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung fur Schulstufe	Semester	Termin	Raum
5158	AV	Produktionsverlagerungen in die Exporten- klauen der Dritten Welt - Gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionstendenzen und Reaktionsmöglichkeiten in Westeuropa. Darin: Strukturelle Tendenzen zu den be- sagten Verlagerungen in den hochentwickel- ten kap. Staaten, Rahmenbedingungen für gewerkschaftliche und betriebliche Reak- tionen	Szankey					2		
5100	AV	Spanisch für Fortgeschrittene	Felip (LA)					4		
	1									

1)	2) E	3)	4)	5) है ::	5a)	6)	7}	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7120	K	Linguistic Foundations	R. Alexander	E	SW	A	81,82	2		
7125	K	Linguistic Foundations - Parallelkurs zur VAK 7120 -	K.H. Wagner	E	sw	A	81,82	2		
7200	K	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung ins Projektstudium	P. Bürger	F	IM	A	\$1,82	2		
7200/4	T zur VAK 7200	Einführung in die Textanalyse	A. Gellendin	F	IW	A	51,52	2	-	
7222	K	Sprachwissenschaftlicher Grundkurs: Introduction à la linguistique française	F. Pouradier Duteil	F	sw	A,M	81,82	2		:
7300	K	Einführung ins Studium des Spanischen	M. Franzbach	SP	LW LA SW	A,M (K)	\$1,82	2		
	ļ									

1)	2) E	3)	4)	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
7100	K	Lektürekurs für Fortgeschrittene und Staatsexamenskandidaten: Raymond Williams, "Marxism and Literature"	T. Metscher	E	IW	н	S1,S2	2		
7101	K	Shakespeare's "King Lear" (eine Einführung in die Praxis der Literaturinterpretation) - in englischer Sprache -	T. Metscher	E	IW	M,H	S1,S2	2		
7102	ĸ	The song movement in Britain: history, revivals and prospects	I. Watson	E	LW LA	M,H	\$1,82	5		
7103	K	John Dos Passos: Manhatten Transfer	M.C. Krugmenn (LB)	E	IW	M,H	S1,S2	2		
7104	AV/UE	Workers in England: Kapital und Arbeit in der britischen Literatur des 19. und 20. Jahrhunderts I Im Projekt: Englischunterricht Textanalyse gattungs- und periodenspezi- fischer Beispiele in Verbindung mit AV Industriebauten und Vorbereitung von UEs	J. Martini W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H (K)	s1,s2	2		
7104/4	T zur VAK 7104	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Kapi- tal und Arbeit in der britischen Litera- tur Im Projekt: Englischunterricht	KD. Michelsen	E	IW LA	М	51,52	2		
7105	AV/UE	Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II Im Projekt: Englischunterricht Textanalyse von u.a. G. Orwell, 1984 A. Huxley, Brave New World und Vorbereitung von UEs zum Thema des Kurses	J. Martini W. Streubel (PL)	E	IW FD	M,H (K)	S1,S2	2		
7105/4	T zur VAK 7105	Begleitende Erarbeitung theoretischer Texte zum Gegenstandsbereich des AVs Gegenstandsbestimmung: Fantasie - Science Fiction - (Anti-) Utopie II Im Projekt: Englischunterricht	A. Hennings	Е	LW FD	M	\$2	2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoriean- sätze und historische Beispiele)	T. Metscher	E EGW (G)	ΙW	H (K)	P,S1, S2	2		

Studiengang <u>Kommunikation/Asthetik - Englisch - Literaturwissen</u> schaft einschließlich der Didaktik								Seite Lasz		
1)	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7106	S	Lektürekurs für Fortgeschrittene und Staatsexamenskandidaten:  - Christian Enzensberger, Literatur und Interesse  - Terry Eagleton, Criticism and Ideology (Die Lektüre von Enzensberger wird zum 24.10. vorausgesetzt!)	J. Martini	E	IW	Н	81,82	2 (14- tägig		

4	C	,	à	
i		_	ī	
ì	,		Ξ	

Veranstaitungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	für	tunden		
			Schw und/u Lernl Fach	Studie	Eignun	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
177	Linguistic Foundations	R. Alexander	E	SW	A	\$1,\$2	2		
	The Social Psychology of Second Language Learning Im Projekt: Englischunterricht	R. Alexander	E	SW	M (K)	\$1,\$2	2		
r	Tutorium zur VAK 7121	J. Schwarzkopf	E	SW	M	S1,S2	4		
ζ .	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht	K.H. Wagner	E	SW	M,H (K)	S1,S2	2		
3	Linguistc Analysis: The Structure of the noun phrase	K.H. Wagner	Ē	SW	M,H (K)	s1,s2	2		
. 2	English Phonetics and Phonology	K.H. Wagner	E	SW	M,H	51,52	1		
2	Linguistic Foundations - Parallelkurs zur	K.H. Wagner	E	SW	A	S1,S2	2		
07	Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	E	SW	M,H	\$1,\$2	2		
	Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei- stungsanalyse	F. Pouradier Duteil	Е	SW	м,н	S1,S2	2		
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguistc Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs Zur- Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguistc Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs Zur  Linguistiches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  K.H. Wagner  K.H. Wagner  J. Bechert  F. Pouradier	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguistc Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs Zur  Linguistiches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  E K.H. Wagner  E J. Bechert  E F. Pouradier	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguisto Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs zur  Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  F. Pouradier  E SW	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguistc Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs zur  Linguistisches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  ENW M,H  K.H. Wagner  ENW M,H  K.H. Wagner  ENW M,H  SW M,H  F. Pouradier  ENW M,H	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguisto Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  K.H. Wagner  E SW M,H S1,52  K.H. Wagner  E SW M,H S1,52  Linguistic Foundations - Parallelkurs Zur  Linguistiches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  F. Pouradier  E SW M,H S1,52	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguisto Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs Zur  Linguistiches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Esw M.H. S1,S2 2  M.H. Wagner E Sw M.H. S1,S2 2  J. Bechert E Sw M.H. S1,S2 2  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  F. Pouradier E Sw M.H. S1,S2 2	Linguistic Analysis of Communicative Acts Im Projekt: Englischunterricht  Linguiste Analysis: The Structure of the noun phrase  English Phonetics and Phonology  English Phonetics and Phonology  Linguistic Foundations - Parallelkurs zur Linguistiches Kolloquium für Fortgeschrittene: Wie beschreibt man eine  Sprache?  Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-  F. Pouradier  E SW M.H S1,52 2  M.H S1,52 2

ć	•	3	
1	_	ĭ	
•	7	7	

SK)	2) was	3)	4)	(g) (g) (g) (g) (g) (g) (g) (g) (g) (g)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7141	S	Amerikanische Wirtschaftsgeschichte I: Kolonialzeit bis Bürgerkrieg	D. Hoerder	E	LA	M,H (K)	P, S1,	2		
7142	AV/UE	Black Americans Im Projekt: Englischunterricht	D. Hoerder A. Joerges (PL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	81,82	2		
7142/4	T	Tutorium zur VAK 7142	G. Wilson	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7143	AV/UE	Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (18 20. Jahrhundert) Im Projekt: Englischunterricht Das AV steht in Verbindung mit AV Kapital und Arbeit. Vorbereitung von UEs	W. Brönner (LB) W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LA FD	M,H (K)	S1,S2	3		
7144	K	Die Entwicklung des Wahlsystems und des Parteiwesens in Großbritannien von 1832 bis 1948	W. Dinkloh (LB)	E EGW (G)	I.A	M,H	S1,S2	2		
7145	K	Ausgewählte Probleme der Sozialgeschichte Großbritanniens (1870-1945)	F. Semmelroth (LB)	E	LA	м,н	S1,S2	2		
7146	К	Schottland und Wales in der Geschichte Großbritanniens. Eine landeskundliche Einführung in die Probleme "Regionalis- mus" und "Devolution"	H. Rotermund	E	LA	M,H	s1,s2	2		
7147	K	Industrialisation in Britain	P. Scanlon (LB)	E	LA	м,н	s1,s2	2		
7140	AV	Amerikanistik in Deutschland bis 1945, Übung zur Wissenschaftsgeschichte Im Projekt: Englischunterricht	D. Hoerder	E	I.A	M,H (K)	S1,S2	2		
1007	PP	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa". Allgemeine Probleme der Projekt- auswertung	D. Albers K. Koopmann	E	LA	м,н	\$1,82	2		

1)	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7}	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin ,	Raum
7160	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Utopian Literature  Im Projekt: Englischunterricht	M. Grummel (LB)	E	FE LW	м,н	s2	2		
7161	K	Spoken Fluency Kurs: Vorbereitung einer Unterrichtseinheit zum Thema Workers in England Im Projekt: Englischunterricht	M. Grummel (LB)	Е	FE LA	м,н	81,82	2		
7162	K	Spoken Fluency zur VAK 7142 Im Projekt: Englischunterricht	P. Falk (LB)	E	FE LA	M,H	S1,S2	2		
7163	K	Spoken English Fluency zur VAK 7185  Im Projekt: Englischunterricht	P. Falk (LB)	E	FE LA	M	S1,S2	2		
7164	K	Reading Comprehension zum Thema Workers in England Im Projekt: Englischunterricht	A. Winter (LB)	E	FE LA	M,H	S1,S2	2		
7165	K	Reading Comprehension zum Thema Utopian Literature Im Projekt: Englischunterricht	A. Winter (LB)	E	FE LW	M,H	S2	2		
7166	K	English Phonetics: Basic Phonetics	R. Klein (LB)	E	FE, SW	M	\$1,82	2		
7167	K	Written English Usage	R. Klein (LB)	E	FE SW	м,н	S1,S2	2		
7168	K	Essay Writing I	R. Young (LB)	E	FE, LW, LA	M	\$1,82	2		
7169	K	Essay Writing II	R. Young (LB)	E	FE, LW, LA	M	\$1,52	2		
7170	K	Essay Writing III	E. Shipley (LB)	E	FE, LW, LA	н	\$1,52	2		
7171	K	Reading Comprehension I	E. Shipley (LB)	E	FE, LW, LA	м	\$1,82	2		
7172	K	Reading Comprehension II	F. Knobloch-Bale	E	FE, LW	М	81,82	2		
7173	K	Listening Comprehension I	L. Pugmire (LB)	E	FE, LW, LA	M	81,82	2		
7174	K	Listening Comprehension II	L. Pugmire (LB)	E	FE, LW, LA	M	81,82	2		
7175	K	Listening Comprehension III	P. Scanlon (LB)	E	FE, LW, LA	н	\$1,82	2		
		- Portsetzung der VA siehe Seite 15 -								

udiengang :	NO MEMORITAR C	TOTA WASTERLEY - TURTISCH - II-SMASDIROHEHRI WET	o emecurion (	reT.	DIUGELIE							Seite
	2) E	3)	4)	5)	≩	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
verenstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter		Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
176	K	English Syntactic Structures	F. Knobloch-Bale	E		FE SW		A	S1,S2	2		
177	K	English Syntactic Structures	R. Klein (LB)	E		FE SW		A	\$1,82	2		
178	K	English Syntactic Structures	NN	E		FE SW		A	81,82	5		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	E		*PV	(47)		82	2 x		
		*Prüfungsvoraussetzungen										
				1		1		1		1		1

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeachreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7180	K	Curriculare und fachdidaktische Grund- lagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe II Im Projekt: Englischunterricht	E. Völker (LB)	E EGW (U)	FD	м,н	s2	2		
7181	K	Curriculare und fachdidaktische Grund- lagen des Englischunterrichts auf der Sekundarstufe I Im Projekt: Englischunterricht	E. Völker (LB) G. Bauer (FL)	E EGW (U)	FD	M,H	S1	2		
7182	K	Einführung in die Didaktik des Englischen (Sek. I)	JH. Harnisch (LB)	E EGW (G)	FD	M,H	81	2		
7183	K	Einführung in die Didaktik des Englischen (Sek. II)	JH. Harnisch	E EGW (G)	FD	M,H	\$2	2		
7184	K	Methodische Kontroversen: Das Prinzip der "Einsprachigkeit" im Fremdsprachenunter- richt	D. Vater	E	FD	M,H (K)	\$1,52	2		
7185	AV/UE	Methodische Gestaltungsmöglichkeiten im Englischunterricht der Orientierungsstufe Im Projekt: Englischunterricht	D. Vater	E EGW (U)	FD	M,H	sı	2		

ω	
_	
S	

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembersich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
200	к	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung ins Projektstudium	P. Bürger	F	IW	A	81,82	2		
7200/4	T	Einführung in die Textanalyse	A. Gellendin	F	IW	A	51,52	2		
7201	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Ana- lyse de textes français du XXe siècle <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F	IW	M,H	81,82	2		
7202	AV	Die gesellschaftlichen Bedingungen ästhe- tischer Normen in der Epoche des Absolutis- mus Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	P. Bürger	F	IW	м,н	\$1,82	2		
7203	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Dissertanden	P. Bürger	F	IM	н	S1,S2	2 (14- tägig)		
7204	AV	Die französische Frauenbewegung Im Projekt: Frauen	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (FL)	F EGW (G+U)	LW LA FD	м,н	\$1,\$2	4 davon 2 Std. Ar- beits- gruppe		
7204/4	T	Tutorium zur VAK 7204	C. Reby	F	LW LA	м,н	£1,52	2		
8212	s	Psychologische Theorien und Literatur- interpretation. Zur Vorbereitung des Pro- jekts "Liebe im Roman"	M. Waltz H. Gallas	F	IM	н	<b>S2</b>	3		
7000	s	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoriean- sätze und historische Beispiele)	T. Metscher	F EGW (G)	LW	H (K)	P,S1, S2	2		

	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung fur Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7220	AV	Entwicklung der Sprach- und Graumatik- theorie im 18. Jahrhundert in Frankreich Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	F. Caroli	F	sw	м,н	S1,S2	2		
7221	AV	Norme et variété linguistique en France au 18 <sup>®</sup> siècle I <u>m Projekt:</u> Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	F. Caroli	F	SW	м,н	S1,S2	2		
7222	К	Sprachwissenschaftlicher Grundkurs: Introduction à la linguistique française	F. Pouradier Duteil	F	SW	A,M	\$1,82	2		
7020	KO	Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene: Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	F	sw	м,н	S1,S2	2		
7021	S	Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei- stungsanalyse	F. Pouradier Duteil	F	SW	м,н	S1,S2	2		

Ć	۵
_	<u> </u>
Ξ	_
_	N

	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Verenstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfech/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schukstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
7240	S	Marxismus und Geschichtswissenschaft: Marx als Historiker	G. Haupt	F EGW (G)	LA	м,н	S1,S2	2		
7241	AV	Adel und Bürgertum im Frankreich des 18. Jahrhunderts Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	G. Haupt	F EGW (G)	LÅ	м,н	81,82	2		
7242	AV und Plenum	Die Volksfront in Frankreich und Spanien Im <u>Projekt</u> : Die Volksfront in Europa zwischen antifaschistischem Widerstand und Revolution	G. Haupt W. Eichwede	F	LA	M,H	81,82	3		
7243	ко	Aktuelle Geschichte und Politik Frank- reichs, Italiens, Portugals, Spaniens und Griechenlands	W. Alff	P EGW (G)	LA	M,H	S1,S2,	2		
7244	К	Ausgewählte politische Probleme der Revo- lution von 1848/49 - Die Parlamente in Paris, Frankfurt, Berlin und Wien (Kremsier)	W. Alff K. Holl	F	ī.ā	M,H	s1,s2	2		
7245	K	Die Hauptschriften des Aufklärers Helvétius (1715-1771)	W. Alff	F EGW (G)	LA	M,H	s1,s2	2		
7246	K	Unterdrückte Literatur zur deutschen Geschichte, insbesondere des Ersten Weltkriegs	W. Alff	P EGW	LA	M,H (K)	S1,S2	2		
8701	K	Analyse von Nachrichtensendungen des französischen Fernsehens	B. Buddemeier (LB)	F	LA	A,M,H	S1,S2	2		
7247	K	Lehrergewerkschaft(en) und Arbeiterbewe- gung im Frankreich des 20. Jahrhunderts (Termin der 1. Sitzung wird per Anschlag bekanntgegeben)	B. Fraenkel (Prof. d. Universität Vincennes/ Paris)	F EGW (G+U)	LA	A,M,H	P,S1,	2		
		- Fortsetzung der VA - siehe Seite 20 -								

	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Elgaung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
007	PP	Grundfragen der Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Mitbestimmung in Europa". Allgemeine Probleme der Projekt- auswertung	D. Albers K. Koopmann	F	I.A.	M,H	\$1,52	2		
319	К	Probleme der Aufklärung des 18. Jahrhun- derts Im Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik	J. Jaroslawski	F	LA	M,H	S2	2		
320	ĸ	Die Ideologie der Französischen Revolution (Vorlesung mit Diakussion) II. Im Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik	J. Jaroslawski	F	LA	M,H	S2 .	2		
403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealis- mus I	I. Schenk	F	LA	A,M,H	\$1,52	3		
							4			
										:

ω			
	(	J	ó

1)	2)	3)	4)	5}	5a)	6)	7}	8)	9)	10)
Varanssaltungs- kennziffer (VAX)	Varanstaltungsform	Titel der Versnstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Verenstelter	Schwarpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebier	Eignung für Sømesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester - wochenstunden	Termin	Raum
7260	K	Le vocabulaire de la critique litteraire contemporaine - Kurs zur VAK 7201 - Im Projekt: Krise der Literatur um 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	м,н	s1,52	2		
7261	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	K. Schüle (LB)	F	FE	M,H	\$1,52	2		
7262	K	Lecture et explication d'articles de revues féminines - Sprachkurs zur VAK 7204 - Im Projekt: Frauen	L. Rey (LB)	F	FE LW	м,н	81,82	2		
7263	K	Cours intensif de français	H. Claudot (LB F. Herbin (LB)	F	FE SW LA	A,M	81,82	2 <b>x</b> 3		
7264	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau I	NN	F	FE SW	A,M	s1,s2	2		
7265	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau I - Parallelkurs zur VAK 7264 -	NN	F	FE SW	A,M	S1,S2	2		
7266	K	Audition, Compréhension, Expression. Niveau III	NN	F	FE SW	м,н	S1,S2	2		
7267	K	Exercices de rédaction et de style	NN	F	PE LW	M,H	S1,S2	5		
7268	K	Phonetique française theorie et exercices pratiques	M. Peschke (LB	F	FE SW	M,H	81,82	2		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	F	*FV (A7)		\$2	2 x		
		°Prüfungsvoraussetzungen								

		٥	
Ì	_		

		*	T	E)	F=1	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstallung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester e	Termin	Raum
7280	AV	Sprache als Gegenstand und Medium im Fremdsprachenunterricht - zum Problem der gleichzeitigen Vermittlung von Sprache und Inhalt Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm	H. Kats D. Kauth (FL)	F EGW (U)	FD SW LA	м,н	\$1,\$2	2		
7281	AV	Kriterien der Leistungsmessung (vorbereitende Arbeit für die Durchführung der Unterrichtseinheit auf der SI und SII) Im Projekt: Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	M,H	81,82	2		
7281/4	T	Tutorium zur VAK 7281	A. Sültmann	F EGW (U)	SW	M	\$1,52	2		
7282	Integra- tionsver- anstal- tung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisetion Im Projekt: Frauen (für alle Projektteilnehmer (innen)	H. Grubitzsch	P EGW (G+U)	FD	м,н	\$1,82	davon 2 Std Ar- beits grupp		
7283	VA	Auswertung der Unterrichtseinheiten Fran- zösisch <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	W. Grauert (FL)	FEGW (U)	FD	м,н	S1,S2	2		
				-						

Idlerigang A		10h/Asthetik - Spanisch - Literaturwissensch								Seite
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Verensteltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lemberaich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	9) Termin	10) Raum
300	K	Einführung ins Studium des Spanischen	M. Franzbach	SP	LW LA SW	A,M (K)	81,82	2		
7301	K	Sozialgeschichte der spanischen Literatur vom Spanischen Bürgerkrieg bis zur Gegen- wart	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	S1,S2	2	The state of the s	
7302	AV	Ausgewählte Probleme der peruanischen Literatur- und Sozialgeschichte Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	s1,s2	2		
7302/4	T zur VAK 7302	Anleitung zur Zusammenstellung von lan- deskundlichem Projektmaterial Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	S. Reichard	SP	LA	M,H		2		
7000	S	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoriean- sätze und historische Beispiele)	T. Metscher	SP EGW (G)	IM	H (K)	P,S1,	2		
		,								
								1. 1. 1.		

Salta VII/24

Studiengang Kommunikation/ästhetik - Spanisch - Sprachwissenschaft und Politische Landeskunde + Sozialgeschichte einschließlich

der Didaktik Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung 8) 91 101 1) 2) 5a) Veranstaltungs kennziffer (VAK) Eignung für Semesterstufen Eignung für Schulstufe Termin Raum Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung) Veranstalter SP SW M.H S1.S2 2 7320 S Problemas lingüísticos de fraseo logia B. Voigt (LB) española M.H Lengua y Cultura en la Península B. Voigt (LB) SP SW \$1.82 2 7321 K LA ibárica: Galicia SW H 2 7322 S Möglichkeiten der Arbeit mit Texten auf B. Voigt (LB) S2 der S II: Erstellung von Unterrichtsein-EGW (U) heiten 70.20 KΩ Linguistisches Kolloquium für Fortge-J. Bechert SP SW M.H \$1.82 2 schrittene: Wie beschreibt man eine Sprache? 2021 S Psycholinguistik: Fehler- und Fehllei-F. Pouradier SP SW M.H 81.82 2 Duteil stungsanalyse 7340 AV Auswertung der Unterrichtseinheit Mexiko. Chr. Hartes (PL) SP LA M.H 81.82 2 Vorbereitung der Unterrichtseinheit Peru. M. Franzbach EGW (U) Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart 7341 AV El Gobierno de la Unidad Popular y la via A. Palma SP LA M.H 2 \$1.82 Chilena al socialismo (Gastprof.) Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart 8403 K Filmmeschichte: Italienischer Neorealis-I. Schenk SP LA \$1,82 A,M,H 3 mus I

1)	2) E	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7360	K	Grundkurs: Lectura y conversación	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	A,M	s1,82	2		
7361	K	Grundkurs: Gramática y Laboratorio	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW	A,M	51,52	2		
7362	K	Mittelkurs: Comprensión escrita	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	M,H	51,52	2		
7363	K	Mittelkurs: Comprensión oral	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	м,н	\$1,82	2		
7364	K	Oberstufe: Teoría de adquisición de lenguas extranjeras	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW	м,н	51,82	2		
7365	K	Oberstufe: Interpretación de textos literarios	O. Costa (LB)	SP	PE LW	м,н	51,52	2		
7366	K	Oberstufe: Comprensión oral y escrita (diferencias especiales)	I. Felip (LB)	SP	FE SW LA	м,н	51,52	2		
7367	K	Curso para candidatos a examen	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	н	\$1,82	2		
7368	K	Intensivkurs Spahisch für Fortgeschrittene (nur für Spanisch- und Französischstuden- ten)	G. Vázquez (LB)	SP	FE SW LA	м,н	81,82	4	12.2. <b>-</b> 9.3.1979	
7369	K	Projektbegleitender Kurs: Lectura y discusión: Literatura andina Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	O. Costa (LB)	SP	FE IW	м,н	51,52	2		
7060	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	SP	°FV (≜7)		<b>s</b> 2	2 x		
		°Prüfungsvoraussetzungen								

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	- 1	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		1. Veranstaltungen für Studenten des am 1.4.78 begonnenen Kompaktkurses, der als befristete Sondermalhahme der Uni- versität Bremen und des Senators für Bildung eingerichtet worden ist.									
7400	K	Linguistische Grundlagen des Deutsch- unterrichts für Türken I	A. Menk S. Abdulhayoglu (LB)	De DaF	SW			P,S1	2		
7401	К	Die Situation ausländischer Arbeiter und ihrer Familien in der Bundesrepublik	A. Menk H. Bolte (LB)	De DaF EGW				P,S1	2		
7402	AV	Didaktik und Methodik des Unterrichts im Fach Deutsch als Fremdsprache	A. Menk H. Bolte (LB)	De DaF	FD			P,S1	4		
7403	K	Lesen- und Schreibenlernen in der Fremd- sprache	R. Rehling- Salffner Y. Mönch-Bucak (LB)	De DaF				P,S1	2		
7404	K	Türkisch (Liftkurs)	NN					P,S1	2		
7405	K	Türkisch II	NN						3	Blockveran- staltung Sept. 78	
7406	K	Türkisch III	NN						4		
7407	AV	Lernen in der Fremdsprache am Beispiel des Faches Mathematik	I. Kurth	DaF				P	2		
		2. Veranstaltungen für Studenten des im WS 78/79 eröffneten Studiengangs Deutsch als Fremdsprache									
7408	K	Probleme des Unterrichts ausländischer Kinder	A. Menk	De DaF	SW FD		A	P,S1	2		
7409	K	Türkisch I für Studienanfänger	NN	DaF			A	P,81	2	n.V. als Block- veranstal- tung im Febr. 79	

Universität Bremen Fachbereich 8

- Vorbemerkung zu den Veranstaltungen -

## A Was wird im Fachbereich 8 studiert?

#### Welche Ordnungen gelten für ein Studium?

Im Fachbereich 8 werden die Fächer Deutsch, Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation, Musikpädagogik/Auditive Kommunikation und der Lernbereich Kunst/Musik/Sport (nur für Primarstufe) studiert.

Genehmigte fachspezifische Studienordnungen liegen noch nicht vor. Die Veranstaltungsplanung und das Anerkennungsverfahren für das Wintersemester 1978/79 orientierten sich an:

- der vom Akademischen Senat am 9. 6. 1976 beschlossenen "Lehr- und Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen - Allgemeiner Teil (A)",
- 2. der vom Akademischen Senat am 8. 6. 1977 beschlossenen "Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen -Teil B - Kommunikation/Ästhetik - (Deutsch)",
- dem Entwurf der Studienordnung Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation - Stand vom 5. 11. 1975,
- 4. dem Entwurf der Studienordnung Musikpädagogik/Auditive Kommunikation Stand vom 17. 12. 1975,
- 5. den vom Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst im April 1975 gemäß § 5 Abs. 1 und § 2 Abs. 6 der Vorläufigen Ordnung der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen vom 29. 10. 1974 erlassenen Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen.

### B Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK)

Die 4-stellige VAK sagt folgendes aus:

- 8... = verantwortlicher Fachbereich
- 81.. = EGW-Veranstaltungen
- 82.. = Veranstaltungen für <u>Deutsch</u> mit literaturwissenschaftlicher Komponente
- 83.. = Veranstaltungen für <u>Deutsch</u> mit sprachwissenschaftlicher Komponente
- 84.. = Veranstaltungen für <u>Deutsch</u> mit medienwissenschaftlicher Komponente
- 85.. = sonstige Veranstaltungen für <u>Deutsch</u> bzw. fächerübergreifende Veranstaltungen
- 86.. = Veranstaltungen für den Lernbereich Kunst/Musik/Sport
- 87.. = Veranstaltungen für <u>Kunstpädagogik/Visuelle</u> Kommunikation
- 88.. = Veranstaltungen für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation
- 89.. = Deutsch, Sprachkurse

### C Reihenfolge der Veranstaltungen

1.	Vorprojekte und Projekte Deutsch	Seite/VIII	1 -	7
2.	Einzelveranstaltungen Deutsch,			
	Literaturwissenschaft	Seite/VIII	8 -	9
3.	Einzelveranstaltungen Deutsch/			
	Sprachwissenschaft	Seite/VIII	10 - 1	11
4.	Einzelveranstaltungen Deutsch,			
	Medienwissenschaft	Seite/VIII	12	
5.	Einzelveranstaltungen Deutsch/Sprach-			
	kurse, Fremdsprachenerwerb gemäß			
	A6/PV für das Fach Deutsch	<pre>Seite/VIII</pre>	13	
6.	Projekt Lernbereich			
	Kunst/Musik/Sport	Seite/VIII	14	
7.	Einzelveranstaltungen im Lernbereich			
	Kunst/Musik/Sport	Seite/VIII	14	
8.	Projekte Kunstpädagogik/Visuelle			
	Kommunikation	<u>Seite</u> /VIII	15 - 1	19
9.	Einzelveranstaltungen Kunstpädagogik/			
	Visuelle Kommunikation	Seite/VIII	20 - 2	22
10.	Projekte Musikpädagogik/Auditive			
	Kommunikation	Seite/VIII	23	
11.	Einzelveranstaltungen Musikpäd-			
	agogik/Auditive Kommunikation	Seite/VIII		28
12.	Sonstige Veranstaltungen	Seite/VIII	29	

#### D Hinweise zur Spalte 5a) bei EGW-Anteilen

- G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftliche Themenbereiche
- U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtliche
  Themenbereiche

# E <u>Hinweise für Kontaktstudenten</u> Beschluß des Fachbereichsrates 8 vom 14. 6. 1978

In Anbetracht der nicht ausreichenden Personalausstattung der Fächer Deutsch, Kunst- und Musikpädagogik, sieht sich der Fachbereichsrat nicht in der Lage, ein speziell-strukturiertes Lehrangebot für Kontaktstudenten auszuweisen. Prinzipiell kommen alle Veranstaltungen als für Kontaktstudenten geeignet in Frage.

## F Erläuterungen für Studenten des Studiengangs Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation

LF 1, 2 oder 3 = Lernfelder 1, 2 oder 3 der Studienordnung Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation

PA = Praxisanteile nach der Ordnung für schulpraktische Studien vom 3. 4. 1974

fpA = fachpraktische Anteile

#### G Für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation

fwA = fachwissenschaftliche Anteile .

fpA = fachpraktische Anteile

GA = Grundausbildung

U = Instrumentalunterricht

SP = musikpraktischer Schwerpunkt

# H Projektveranstaltungen, die auch als Einzelveranstaltung aufgeführt sind, können auch als solche besucht werden.

Die Termin- und Raumangaben für die Veranstaltungen des Fachbe-Reichs 8 werden

AB 15. SEPTEMBER 1978

AM VERANSTALTUNGSBRETT DES FACHBEREICHS 8 IN GW 2, 2. EBENE, ZWISCHEN BLOCK A UND B (KERN 3) AUSGEHÄNGT.

K/A - Deutsch-Projekte

Studiengang _	K/A - Deu	tsch-Projekte								Seite VIII/
1)	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lambereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8405	AV	Vorprojekt: Öffentlichkeit und Kultur Öffentlichkeit und Kultur	F. Dröge N. Göbbel M. Müller G. Boulboulls	DE KU EGW	ME LF2,LF3	M,H	\$1,82	2		
8405/4	T	Tutorium zum Vorprojekt (VAK 8405)	P. Hudemann (T)	KU	LF2,LF3	м	\$1,52	4		

1)	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8213	PP	Projekt: Trivialtexte im Deutschunterricht (1. Projektsemester) Analyse von Texten der Trivialliteratur (Romane) Kritik der Sekundärliteratur und die Probleme der fachdidaktischen Umset- zung	W. Dahle W. Schönharting (LB) U. Schönharting Tutoren	DE EGW	T.M.	ж,н	51,52	3		
8314	AV	Praktische Sprachanalyse: Schreibt die BILD-Zeitung restringierten Code?	Inge Beer (LB) W. Dahle	DE EGW	SW G,U	M,H	51.52	2		
8213/4	T	Editionsvergleich: Karl May, Schatz im Silbersee (1891 und 1952)	N.N. (T)	DE	LW,ME	М	S1,S2	2		
8213/4-1	T	Analyse von Science-Fiction-Comics	N.N. (T)	DB	LW,ME	м	alle	2		
8216	AV	Mediendidaktik im Deutschunterricht: Abenteuer und Science-Fiction in audio- visuellen Medien	W. Schönharting (LB)	DE EGW	LW,ME	M,H	alle	4		
8217	BL	Trivialliteratur: Schreiben eines Trivialromans	H. Boehncke	DE	LW,ME	M,H	alle	3		

_		3)	4)	5) ह	5a)	i '	1 '	8)	1	1 '
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studlengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Rau
8402	PP	Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe 2 (2. Projektsemester)  Deutsch in den Schulformen der Sekundar-	N. <u>Göbbel</u> J. Bechert	DE	LW,SW,ME	m,H	52	2		
		stufe 2	J. Bechert R. Drechsel W. Drechsel Ulla Hahn (LB) E. Bosecker (PL) H.J. Grünwaldt (PL)		a, v **					
8315	AV	Didaktische Konzepte des Deutschunterrichts (1959-1978)	M. Weck	DE EGW	LW,SW	м,н	alle	2		
8316	AV	Sprache (nur für Projektteilnehmer)	J. Bechert	DE	S₩	м,н	S2	2		
8223	AV	Verfilmung von Literatur für Fernsehen und Kino	Ulla Hahn (LB)	DE	LW,ME	м,н	S1,S2	2		
8406	AV	Massenmedien im Unterricht (II) - Jugend- licher Medienkonsum	N. Göbbel	DE KU EGW	ME LF2 G,U	ж,н	S1,S2	2		
8402/4	Ŧ	Tutorium zum Projekt	R. Selbach (T)	DE		N	51,52	4		
1820	AV	Theorie und Praxis des Deutschunter- richts an beruflichen Schulen (mit Erkundungen)	R. Drechsel	DE EGW	ט	м,н	S2	2		

1)	2) E	3)	4)	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester	Termin	Raum
		Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik (2. Projektsemester)								
8218	PP	Französische Revolution und deutsche Klassik	W. Krogmann H.J. Haferkorn J. Jaroslawski W. Griep (LB) B. Mann (PL/LB)	DE	IW	M,H	\$1,52	2		
8219	AV	Schillers ästhetische Theorien der neunziger Jahre	W. Krogmann	DE	I.W	M,H	51,52	2		
8220	AV	Menschenbild und Gesellschaftsentwurf in Goethes "Wilhelm Meister"	W. Krogmann	DE	IW	M,H	51,52	2		
8222	AV	Jakobinische Tendenzen in der deutschen Literatur am Ende des 18. Jahrhunderts	W. Griep (LB)	DE	IW	M,R	\$1,52	2		
8237	EX *	Exkursion nach Weimar	W. <u>Krogmann</u> H.J. Haferkorn	DE	IW	M,H				
0143	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi	H.J. Haferkorn	DE EGW		M,H	\$1,82	2		
0144	AV	Bildungsprogramme deutscher Klassik: Lessing, Herder, Schiller	H.J. Haferkorn	DE EGW		M,H	51,52	2		
8214	AV	Klassik im Deutschunterrichts der Sekundarstufen	B. Mann (LB)	DE EGW	LW,SW U	M,H	S1,S2	2		
1319	AV	Probleme der Aufklärung des 18. Jahr- hunderts	J. Jaroslawski	DE F GE,EGW		M,H	52	2		
1320	AV	Die Ideologie der Französischen Revolution (II)	J. Jaroslawski	DE F GE,EGW		M,H	82	2		
	* =	Vorbehaltlich der Bewilligung von entepreche	nden Mitteln durc	h den FBR						

	2) E	3)	4)	5) ≥ _	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstallungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/baruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufan	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
į		Projekt: Lesen und Schreiben in der Orientierungsstufe (3. Projekt/semester)							ļ	
8235	PP	Lesen und Schreiben in der Orientierungs- stufe	L.L. Streckert I. Schneider (LB) S. Zander (LB) K.H. Berndt (PL) R. König (PL)		S₩	M,H	S1,S2	2		
8224	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	I. Schneider (LB)	DE EGW	I.W U	M,H	alle	2		
8317	AV	Sprachdidaktik in der Orientierungsstufe	S. Zander (LB)	DE EGW	SW G	M,H	alle	2 ,		
8225	AV	Der Literaturunterricht in der Orientierungsstufe	L.L. Streckert	DE EGW	LW U	M,H	alle	2		
8226	AV	Die Fabel: Geschichte, Struktur und ge- sellschaftliche Bedeutung	L.L. Streckert	DE	LW	M,H	alle	2		
8227	AV	Wilhelm Busch, Leben und Werk	L.L. Streckert	DE	IW	M,H	alle	2		
8235/4	т	Problematik der Textrezeption	T. Hosfeld (T)	DE	IW	М	alle	4		
8320	VA	Analyse der Unterrichtseinheit	K.H. berndt (PL R. König (PL)	DE EGW	SW U	м,н	S1,S2	2		

)	2) &	3)	4)	5) 등 =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstattungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schutstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Faschismus und Kultur (3. Projektsemester)								
8232	WA	Einführung in die Paschismus-Analyse	R. Müller-Isen- burg	EGW	G	M,H	S1,S2	4		
8202	s	Literarische Darstellungen des 2. Welt- krieges	J. Hermand	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8230	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten	H. Cordes (PL) B. Dittrich(PL) Ch. Räuchle (PL)	DE	LW	M,H	51,82	2		
8234	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8231	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit (Kleingruppen)	R. Miller-Isen- burg	DE EGW	υ	M,H	S1,S2	8		
8234/4	Ŧ	Auswertung von Unterrichtseinheiten zu Horváth und Fleißer	K.H. Wölcke (T)	DE	LW	м	51,52	4		

င္ဟ

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaftungs kennziffer (VAK)	(Noranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Krise der Literatur um 1900 (4. Projektsemester)									
8233	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit	G. Sautermeister	DE	IW		M,H	51,52	3		
8228	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Deutsch	H. v. d. Heide (PL)	DB EGW	I.W		м,н	\$1,82	2		
7201	AV	L'Ecrivain et la société bourgeoise. Analyse de textes français du XXe siècle	B. Bürger	P	TM		M,H	51,52	2		
7260	K	Le vocabulaire de la critique litteraire contemporaine - Kurs zur VAK 7201 -	E. Heydemann (LB)	P	PE LW		M,H	81,82	2		
7283	AV	Auswertung der Unterrichtseinheiten Französisch	W. Grauert (PL)	P EGW	υ		M,H	81,82	2		

	2) E	3)	4)	5) } ;	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstatter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Deutsch-Literaturwissenschaft								
200	K	Geschichte der deutschen Literatur (IV: Literatur des 19. Jahrhunderts)	W. Krogmann	DE	LW	alle	\$1,52	2		
201	s	Kleists Dramen	J. Hermand	DE	LW	A,M	51,52	2		
203	s	Bertold Brechts Bearbeitungen literarischer Stoffe und Vorlagen	J. Hermand	DE	LW	M,H	51,52	2		
211	KO	Kolloquium für Examenskandidaten	W. Dahle	DE	LW,SW	н	\$1,52	2		
204	K	Zur Geschichte des Faches Germanistik. Gleichzeitig eine Einführung in literatur- wissenschaftliche Methoden	H. Rotermund(LB)	DE	T.W	M,H	S1,S2	2		
205	K	Einführung in Methoden der Textinterpre- tation	Ulla Hahn (LB)	DE	I.W	M,H	\$1,52	2		
206	K	Kritik durch Witz-Antihelden bei Kraus, Brecht, Dürrenmatt, Arno Schmidt (I)	L. Monikova (LB)	DE	LW	M,H	51,52	2		
207	K	Kritik durch Witz-Antihelden bei Kraus, Brecht, Dürrenmatt, Arno Schmidt (II)	L. Monikova (LB)	DE	LW	m,H	51,52	2		
208	KO	Kolloquium für Doktoranden	G. Sautermeister	DE	LW	н	52	2		
209	s	Probleme materialistischer Literaturanalyse. (Widerspiegelungstheorie, Althusser, Macheray	H. Gallas	DE	LW	M,H	S2	2		
212	s	Psychoanalytische Theorien und Literatur- interpretation	H. Gallas M. Waltz	DE EGW	LW,SW	M,H	51,52	3		
210	AV/UE	Im Projekt: FRAUEN Frauen in der DDR-Literatur	H. Gallas W. Heinze (PL)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
210/4	т	Tutorium zu VAK 8210	N.N. (T)	DE	LW	м	\$1,82	4		
								1		

	2) E	3)	4)	5) } =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	(S) Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstälter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstule	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Deutsch-Literaturwissenschaft								
8229	K	Einführung in die literaturwissenschaft- liche Textanalyse am Beispiel Jean Paul	R. Stollmann (LB	) DE	LW	A,M	alle	4		
7200	AV	Einführung in die Literaturwissenschaft als Einführung in das Projektstudium	P. Bürger	DE	LW	A	51,52	2		
7203	KO	Kolloquium für Examanskandidaten und Doktoranden	P. Bürger	DE .	ŢM	н	81,82	2		
8319	s	Zur Einheit von Sprach- und Literatur- didaktik (am Beispiel von Karl Kraus)	L. Paul D. Barloschky	DE EGW	LW,SW G,U	M,H	51,52	2		
7000	s	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoriean- sätze und historische Beispiele)	Th. Metscher	DE EGW	G-	Н	alle	2		
8221	S	Didaktische Konzeptionen des Literatur- unterrichts seit 1960 (Fortsetzung vom SS 78)	R. Wilkening	DE EGW	T.W	M,H	alle	2		
8238	s	Reseptionstheorie und Literaurdidaktik	R. Wilkening	DE EGW	n r*	м,н	alle	2		

	à	3	ŀ	
		j	þ	
١		ĺ		

s (X	2) wuojs	3)	4)	fach/ ruff.	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	N Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Deutsch-Sprachwissenschaft								
300	К	Einführung in die Artus-Epik am Beispiel von Hartmann v. Aues "Iwein"	P.G. Völker (LB)	DE	SW ,LW	M,H	52	3		
301	K	Mittelhochdeutsche Übersetzungsübungen	P.G. Völker (LB)	DE	SW	M,H	52	3		
303	K	Sozialpsychologie und Spracherziehung (I) -Psycholinguistik-	K. Vetter (LB)	DE EGW	SW U	alle	S1,S2	2		
302	K	Sozialpsychologis und Spracherziehung (II) - Theorie menschlicher Kommunikation -	K. Vetter (LB)	DE EGW	SW G	alle	51,52	2		
305	K	Didaktik des Grammatikunterrichts (Deutsch/Primarstufe und Sekundarstufe 1)	E. Schoencke (Li	) DE EGW	SW	M,H	P,S1	2		
306	K	Einführung in die Soziolinguistik	I. Beer (LB)	DE EGW	SW G,U	M,H	alle	2		
309	K	Einführung in die Semiotik: Sprachliche Zeichen und Wirklichkeit/ Probleme der Widerspiegelungstheorien	H. Kreye	DE	SW	alle	alle	2		
311	s	Grammatikunterricht. Legitimationsprobleme, neue Modelle und Lehrmethoden	M. Weck	DE EGW	SW U	M,H	P,S1	2		
312	K	Lerntheoretische und sprachwissenschaft- liche Grundlagen von Erstleselehrverfahren (II)	-I. Anders (LB)	DE	SW	M,H	P	4		
3313	K	Theorie der Entwicklung sprachlicher Handlungsfähigkeit	K. Martens (LB) H. Giese (LB)	DE	SW	A,M	P,51	2		
3211	KO	Kolloquium für Examenskandidaten	W. Dahle	DE	SW,LW	Н	S1,S2	2		
212	s	Psychoanalytische Theorien und Literatur- interpretation	H. Gallas M. Waltz	DE EGW	SW,LW G	M,H	\$1,82	3		
3318	s	Die Entstehung wissenschaftlichen Denkens (am Beispiel grammatischer Theorien)	L. Paul	DE EGW	SW,ME G	M,H	S1,S2	2		
3319	s	Zur Einheit von Sprache und Literaturdidak- tik (am Beispiel von Karl Kraus)	- L. Paul D. Barloschky (LB)	DE EGW	SW,LW G,U	M,H	\$1,82	2		

	2) E	3)	4)	5) ≥ .	5a)		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raul
		Deutsch-Sprachwissenschaft									
7021	s	Psycholinguistik - Fehler - und Fehllei- stungsanalysen	F. Pouradie- Duteil	DB	SW		M,H	S1,S2	2		
7020	ко	Linguistisches Kolloquium für Fortge- schrittene. Wie beschreibt man eine Sprache?	J. Bechert	DE	sw		м,н	51,52	2		
8304	K/UE	Auswertung von Unterrichtseinheiten des <u>Projekts</u> : "Formen sprachlicher Kommunieation im Unterricht der Primaretufe (SKOP)" unter dem Gesichtspunkt der Steuerung von Lernprozessen in mehr geschlossenen und mehr öffenen Unterrichtssituationen.  (Auch für Nichtteilnehmer an SKOP)!	R. Rehling- Salffner	DE	SW		M,H	P,31	2		
8321	KO	Kolloquium für Examenskandidaten (Sprachwissenschaft)	H. Kreye	DE	SW		н	alle	2		·

1)	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaftungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Reum
		Deutsch-Medienwissenschaft								
8400	s	Programmauftrag und praktische Arbeitsbedingungen von Hörfunk-Journalisten am Beispiel aktueller politischer Berichterstattung (Nachrichten, Berichte, Reportager	C. Siegel (LB)	DE	ME	м,н	alle	4		
8401	. K	Das Intelligenzblatt als Medium der Auf- klärung	G. Petrat	DE KU	ME LP2	M,H	alle	2		
8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus (I)	I. Schenk	DE KU EGW	ME LF2 G	alle	alle	3		
8404	AV	Im Projekt: Staat - Universität - Studenter Gesellschaftliche Funktion universitärer Wissenschaftsproduktion	F. <u>Dröge</u> H. Gerstenberger	DE EGW	MR G	н	S1,S2	2		
8318	S	Die Entstehung wissenschaftlichen Denkens (Am Beispiel grammatischer Theorien)	L. Paul	DE EGW	ME, SW	M,H	81,82	2	ļ ļ	
8702	К	Grundlagentexte zur Medien- und Kommunika- tionswissenschaft (I): Plato: Gorgias oder über die Redekunst	H. Buddemeier	DE KU	ME LF1,LF2	alle	81,82	2		
8751	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht	W. Jung (LB)	DE KU EGW	ME LF2 U	M,H	alle	6		
		'								
	1			l	I .			i		l

	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Verensteitungsform	Titel der Verenstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstälter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
900	K	Französisch für Nichtromanisten (Fortgeschrittene) - Abschlußstufen -	L. Rey (LB)	DE	FE	M,H	S1,S	6		
3901	K	Niederländisch (II) (für Hörer mit Vorkenntnissen)	W. Kats (LB)	DE	FE	alle	S1,S2	4		
8902	K	Italienisch-Sprachkurs (I)	I. Beutler (LB)	DE	FE	alle	alle	6		
8903	K	Neugriechisch (I)	A. Parmaklis (LB	DE	FE	alle	alle	4		
8904	K	Türkisch (IV) - Lektürekurs -	O. Kilicalp (LB)	DE	FE	alle	alle	2		
		Diese Kurse dienen dem Erwerb einer Fremdsprache im Fach Deutsch gemäß A 6 der Prüfungsvoraussetzungen								

_	2) E	3)	4)	5) हे =	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaitungsform	Tital der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: POT = Projekt ohne Titel								
3600	PP	Lernbereichsprojekt Kunst/Musik/Sport	K. Matthies P. Gabele P. Schleuning (LB) B. Jonas P. Jentges (PL)	KU MU SPO		M,H	P	2		
3601	AV	Kinder-Zirkus Roncalli (Bildbewegungsmusik)	P. Schleuning (LB)	MU		M,H	P	4		
3602	AV	Kinder-Zirkus Roncalli (Musikbewegungsbilder)	K. Matthies	KU		M,H	P	3		
500	VA	Bewegung, Spiel, Sport in der Primarstufe einschließlich Anfängerschwimmen auch als Einzelveranstaltung)	B. Jonas	SPO		alle	P	2		
5811	AV	Ästhetische Erziehung	P. Gabele	EGW		M,H	P	2		
5810	AV	Verdinglichung und Kreativität	P. Gabele	EGW		н	P	2		
		Lernbereich Kunst/Musik/Sport Einzelveranstaltungen								
8605	K	Spieltheorie und Spielpraxis bezogen auf freies und geleuktes Spiel in Schule und außerschulischen Bereichen	N.N. (LB)	KU LB Ku/Mu/ Spo	LF1,LF2	alle	P,S1	4		:
3604	K.	Rollenspiel, Spieltraining, Improvisation	N.N. (LB)	LB Ku/Mu/ Spo	LF1,LF2	alle	P,81	4		

010010119-119-2										
1)	2) E	3)	4)	5) ≥ _	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8405	AV	Vorprojekt: Öffentlichkeit und Kultur Öffentlichkeit und Kultur	F. Dröge N. Göbel G. Boulboulié M. Müller	KU DE EGW	LF2,LF3 ME G	M,H	S1,S2	2		
8405/4	Ŧ	Tutorium zum Vorprojekt	P. Hudemann (T)	KU	LF2,LF3	М	81,82	4		

	2) E	Ta:	4.	<i>E</i> )		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	3)  Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstatter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Elgnung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester @ wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Renaissance in Italien (1. Projektsemester)						2		
8723	PP	Renaissance in Italien	G. <u>Duwe</u> H. <u>Degenaar</u> (LB) K.H. Ludwig L. Roth P.Seibt Tutor	KU	LP1	M,H	S1,S2	2		
8724	AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Renaissance in Italien	G. Duwe	KU	LF1	M,H	81,82	2		
8725	AV	Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik	G. Duwe	KU EGW	LP1	M,H	\$1,82	2		
8726	AV	Realität als Problem bildhafter Umsetzung - Relation zwischen Bild und Abbild als An- laß eigener malerischer Prozesse (I)	G. Duwe	KU	LF: fpA	м,н	51,52	2		
8726/4	Ī	Auswertung von Negativmaterial - Ein- führung in die Labortechnik der Schwarz/ Weiß-Fotografie	N.N. (T)	KU	LF1, LF2 fpA	M	S1,S2	3		
8727	K	Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt farbiger und grafischer Prozesse - Anwen- dung in künstlerischer und schulischer Praxis	H. Degenaar (LB)	KU	LF1	м,н	S1,S2	4		
8730	К	Neue Arbeitsfelder der Serigrafie	H.D. Voss (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	alle	3		
8731	K	Didaktik des Schulsiebdrucks	H.D. Voss (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	alle	3		
1366	VA	Machiavelli: Politische Theorie und Praxis	P. Seibt (LB)	GE P		alle	\$1,52	2		
1307	K	Das Problem des Friedens im Staatsdenken des Hochmittelalters, der Renaissance und des Humanismus anhand ausgewählter Bei- spiele; besonders Marsilius von Padua, Erasmus von Rotterdam, Hugo Grotius	K. Holl	GE POL		M,H	52	2		

	2) E	3)	4)	5) } :-	5a}		6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lenbereich/berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Stadtentwicklung, kommunale Planungsstrategie und Arbeiter- wohnen (1. Projektsemester)								1	
5118	PP	Soziologische Untersuchungen zum Arbeiterwohnen	H. Häußermann T. Krämer-Bodoni	KŪ	LF3		M,H	S1,S2	3		
			M. Miller L. Bornemann(PL)								
5119	K	Stadtsoziologie (I)	H. Häußermann T. Krämer-Bodoni	KU	LF3		M,H	S1,52	2		
5120	ΑV	Sozialistische Stadtplanungskonzepte	T. Krämer-Bodoni	KU	LF3		M,H	S1,S2	2		
5121	K	Institutionelle Bedingungen kommunaler Planung	H. Häußermann	KU	LF3		m,H	81,82	2		
5122	AV	Stadtentwicklungsgeschichte	H. Häußermann	KU	LF3		M,H	81,82	3		
8745	AV	Arbeiterwohnen im Ruhrgebiet - Material- sammlung und Vorbereitung einer Exkur- sion im Sommersemester 1979	N.N. (LB)	KU EGW	LF3 G		M,H	S1,S2	4		
8710	AV	Zur Geschichte des Arbeiterwohnungsbaus (I Sosialutopie und Wohnungsfrage im 19. Jahr- hundert	M. Miller L. Bornemann(PL)	ĸŪ	LF3		м,н	S1,S2	2		
			1.5								

)	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaitungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schutstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Eine Bremer Schule (2. Projektsemester)								
6801	PP	Eine Bremer Schule	W. Drechsel K. Matthies I. Kurth R. Drechsel K.H. Birr (PL)	KU EGW	LF1,LF2	м,н	P,S1	2		
8722	K	Fotografie als Medium kritischer Dokumentation	J. Schnepel (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	P,31	4		
8721	AV	Visuelle Erfahrung (II) Wahrnehmung und Darstellung	K. Matthies	KU	LF1,LF2 fpA	M,H	P,\$1	4		
8721/4	T	Visuelle Erfahrung: Darstellung und Ausstellung	N.N. (T)	KU	LF1,LF2 fpA	M,H	P,S1	4		
4039	AV	Problemorientierter Mathematikunterricht in der Sekunderstufe, Planung einer Unter- richtseinheit	I. Kurth	MA		M,R	S1,S2	3		
4040	AV	Problemorientierter Mathematikunterricht in der Primarstufe - Planung einer Unter- richtseinheit	I. Kurth	MA		M,H	P	3		
6802	AV	Foto-Dokumentation siner Schule und ihre Geschichte (nur für Projektteilnehmer)	R. Drechsel W. Drechsel	KU GE	LF2	M,H	alle	4		
6803	AV	Geschichte der Schulen in Bremen (II)	W. Drechsel	EGW KU GE	G, U	M,H	alle	2		
0033	AV	Unterricht mit Hauptschülern	N.N. (LB)	EGW EGW	G,U G,U	M,H	alle	2		
0034	AV	Unterricht mit Grundschülern	N.N. (LB)	EGW	G,U	M,H	alle	2		
0035	VA	Verwaltung einer Schule	.Wacker (LB)	EGW	G,U	м,н	alle	2		

Str	4 (4)		-

Studiengang		D 1-11 0 3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								Seite
1)	2) Eloje	3)	4)	fach/ sruff.	5a)	6) 5	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungaform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstaiter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern (3. Projektsemester)								
8732	PP	Voraussetzungen und Möglichkeiten kreati- ven und kritischen Umgange mit Bildern	H. Buddemeier T. Metscher H. W. Nutbohm W. Schäfer H. Freißing (PL) J. Volland (PL) W. Zitzen (T) N.N. (T)	ku	LF1,LF2 LF3	M,H	S1,S2	2		
8733	AV	Theorie und Praxis in der Malerei des 20. Jahrhunderts	H.W. Nutbohm W. Schäfer	KU	LF1	M,H	S1,S2	2		
8734	AV	Auswertung siner Unterrichtseinheit	H.W. Nutbohm	KU EGW	LF1 U	м,н	S1,52	2		
8735	AV	Das Bild der Fotografie, seine technischen und inhaltlichen Aspekte	W. Zimmermann (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	S1,S2	4		
8736	K	Das Bild in der Technik des Siebdrucks	W. Buchholz (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	S1,S2	4		
8737	AV	Praktische Arbeit mit Video	J. Kinter (LB)	KU	fpA LF2	M,H	S1,S2	6		
8738	AV	Experimentelle Untersuchungen im Bereich der Medienwirkung	K. Flau (LB)	KU	LF1,LF2 LF3	M,H	81,82	5		
8739	AV	Experimentalle Untersuchungen im Bereich der Medienwirkung (I)	H. Buddemeier	KU	LF1,LF2	M,H	51,52	3		
8100	AV	Praxisbezogene Alternativen zum zweck- rationalen Unterrichtskonzept (zugleich Nachbereitung einer UE)	G. Petrat	EGW	G,U	м,н	S1,S2	2		
8740	AV	Kunsttheorie und Bildanalyse (III)	T. Metscher	KU	LF1	M,H	51,52	2		
8740/4	T	Tutorium zu VAK 8740	n.n. (T)	KU				4		
8732/4	T	Fototechnische Kombinationsverfahren im Siebdruck	N.N. (T)	ku	fpA LF2			4		

	2) E	3)	4)	5) ≥	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
00	K	Nachrichtensendungen des Fernsehens. Errarbeitung von Untersuchungsmethoden und kritischer Vergleich deutscher und fran- Zösischer Beispiele In Verbindung mit VAK 8701	H. Buddemeier	KU	LF2	alle	\$1,82	2		
01	K	Analyse von Nachrichtensendungen des fran- zösichen Fernsehens In Verbindung mit VAK 8700	B. Buddemeier (LB)	KU	LF2	alle	S1,S2	2		
02	K	Grundlagentexte zur Medien- und Kommunika- tionswissenschaft, Teil (I): Plato: Gorgias oder über die Redekunst	H. Buddemeier	KU DE	LF1,LF2 ME	alle	S1,S2	2		
<b>o</b> 3	K	Gestaltung und Manipulation im Medium der Fotografie	F. Boehm (LB)	KU	LF2 fpA	alle	S1,S2	3		
03/4	T	Einführung in die Farbfotografie (II)	H.J. Gerke (T)	KU	LF2 fpA	M	S1,S2	4		
'04	K	Erarbeitung einer Ton-Dia-Schau, (III)	F. Boehm (LB)	KU	LF2 fpA	alle	51,52	3		
05	K	Politische Flakate 1914 - 1932 - Erster Weltkrieg und Weimarer Republik in der bildlichen Agitation	H. Gebhardt (LB)	KU	LF2	alle	51,52	2		
'06	K	Von der Aufnahme mit der Spiegelreflex- kamera bis zum fertigen Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	LF2 fpA	alle	51,52	3		
07	K	Vom Kleinbild-Negativ zum Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	LF2 fpA	alle	51,52	3		
68	K	Theorie der Warenästhetik Vertiefung ihrer Vermittlung und Kritik	R. Komar (LB)	KU	LF3	M,H	S1,S2	4		
09	K	Psychologie und Kunst (I): Die Legende vom Künstler	H. Burk (LB)	KU	LF1	м,н	S1,S2	4		
11	K	Architektur und Landschaft in der Italieni- schen Renaissance	M. Müller G. Boulboullé	KU	LF1 LF3	н	25	4		
11/4	T	Tutorium zu VAK 8711	A. Monnerjahn(T)	KU		M	52	4		
12	К	Großformatige Malerei und ihre schulische Realisation	R. Koch (LB)	KU	LF1 fpA	M,H	S1,S2	4		

	ungs (VAK)	Veranstaltungsform	3)	4)	(chulfach/ h/berufi.	5a)	ür stufen	7)	8) uepun	9)	10)
	Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstall	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruft. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
	8713	K	Praxis des Siebdrucks und Aspekte einer Reproduktionstheorie	G. Roeder (LB)	KU	LF2 fpA	alle	S1,S2	6		
	8714	K	Nichtverbale Kommunikation - theoretische und praktische Auseinandersetzung mit Pro- blemen der visuellen Beeinflussung	M. Duderstadt (LB)	ΚÜ	LF1,LF2 fpA	alle	alle	3		
	8715	К	Realismus und Öffentlichkeit. Theoretische und praktische Arbeiten in der Intention eingreifender Kunst	F. Schellhase (LB)	KU	LF1,LF2 fpA	alle	alle	3		
	8729	K	Experimentelle Kombinationsverfahren	W. Hainke (LB)	KU	LF1,LF2 fpA	alle	alle	4		
	8718	ко	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (II) Offene Runde mit Interessierten	K. Matthies	KU MU	LF1	M,H	alle	2		
2/2	8719	K	Zur Frauenrolle in den visuellen Künsten (Malerei, Fotografie, Film etc.)	R. Höfer (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	alle	4		
	8720	К	Prinzipien und Beispiele neuerer Darstel- lungsformen in der Bildenden Kunst (Collage, Monatage, Inszenierung etc.)	N.N. (LB)	KU	LF1,LF2 fpA	alle	alle	4		
	7143	AV+ UE	Workers in England: Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien (1820. Jahrhundert) im Projekt: Englischunterricht - Bestands- aufnahme	W. Brönner (LB) W. Streubel(PL)	KU	LF3	м,н	S1,S2	4		
	8401	к	Das Intelligenzblatt als Medium der Auf- klärung	G. Petrat	KU DE	ME LF2	M,H	alle	2		
	8741	K	Fotechnische Mittel und Arbeitsweisen der Bildgestaltung	C. Hermes (LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	4		
	7000	s	Theorie der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theorieansätze und historische Beispiele)	T. Metscher	KU EGW	G	Н	alle	2		
	8403	K	Filmgeschichte: Italienischer Neorealismus (I)	I. Schenk	KU EGW	G LF2	alle	alle	3		
v											

1	۴		•	١
١	٠	P	u	,
		Ľ	١,	
1	3	5	Ξ	-
4			•	١

	2) E	3)	4)	5) }	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstallungs kennziffer (VAK)	Neranstattungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8406	AV	Massenmedien im Unterricht (II) - Jugendlicher Medienkonsum im Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe 2	N. Göbbel	KU DE EGW	LF2 ME G,U	M,H	\$1,\$2	2		
8728	K	Verarbeitung visueller Information - Fotografische Übungen in Schwarz/Weiß und Farbe	B. Kränicke (LB)	KU	LF2 fpA	alle	\$1,82	4		
8717	К	Fotografische Bildsequenzen	H. Jasper (LB)	KU	LF 2 fpA	alle	\$1,82	4		
8742	K	Stadtansichten, Stadtlandschaften in der Malerei und der Fotografie	N.N. (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	alle	4		
8743	K	Warenästhetik - didaktische Aspekte in der Fachoerintierung "Visuelle Kommuni- kation"	R. Komar (LB)	KU	LF3	M,H	alle	4		
8749	К	Zeichnen und Malen - Grundkurs	F. Schellhase (LB)	KU	LF1 fpA	A,M	alle	3		
8750	К	PLastisches Gestalten, Objekt - Grundkurs	M. Duderstadt (LB)	KU	LF1 fpA	A,M	alle	3		
8744	K	Bildformen der Arbeiterfotografie als Alternative zum bürgerlichen Foto	R. Bröhen (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	\$1,52	4		
8747	K	Gegenwärtige Konzepte der Museumspädagogik (mit Exkursion) *	F. Jürgensen (LE	)KU	LF1,LF3	alle	alle	4		
8748	K	Deutscher Film der zwanziger und dreißiger Jahre	K.H. Wölcke (LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	4		
8751	K	Praktische Medienarbeit	W. Jung (LB)	KU DE EGW	LF2 ME U	M,H	alle	6		
8746	К	Praktische Gestaltungsfragen in der Architetur, Erfahrungen im Selbstbau (I)	R. Kroetz (LB)	KU	LF3	M,H	\$1,52	4		
		* = Vorbehaltlich der Zurverfügung- stellung von Haushaltsmitteln								

r	ď	
>	٠	•
c	J	٦
>	_	

	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9}	10)
Veranstaltunge- kennziffer (VAK)	Veransstungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufi. Fechrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Alternative Musikkulturen (2. Projektsemester)								
8800	PP	Alternative Musikkulturen	G. <u>Kleinen</u> H. <u>Kasten</u> (PL) A. Lüderwaldt	MU		м,н	alle	2		
			Tutor (LB)							
8801	AV	Musikproduktion mit technischen Medien	G. Kleinen	MU		M,H	alle	`2		
8802	AV	Modelle experimenteller Musikpraxis unter gruppendynamischen und therapeu- tischen Zielsetzungen	G. Kleinen	MU EGW	G,U	м,н	alle	2		
8806 K	AV	Lernmotivation im Musikunterricht	G. Kleinen	MU BGW	ט	M,H	alle	2		
8800/4	T	Tutorium zum Projekt	N.N. (T)	MU		М	alle	4		
8803	VA	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	H. Kasten (PL)	EGW		M,H	alle	2		
8804	₩V	Musikkulturen in Ostasien und der Südsee (II)	A. Lüderwaldt (LB)	MU		м,н	alle	2		
6465/4	T	Nichtverbale Aspekte und Methoden von Psychotherapie <u>Projekt</u> : Nonverbale Kommunikation	W. Rokita (T)					2		
8805	VA	Projektersatz (gemäß PV A3 Satz 4 f. Musik (3. Projektsemester) Musikalische Eigentätigkeit Jugendlicher in Schule und Freizeitbereichen Auswertung der UE	) K. Mävers	MU EGW	fwA U	М,Н	S1,S2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kenrziffer (VAK)	Verenstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufi. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8807	K	Musik und Bewegung (II, III) SP	K. Mävers	MU	fpA	M,H	alle	2		
8808	Ü	Hören und Besprechen von Musik des 19. Jahrhunderts (nur für Teilnehmer der Sozialgeschichtsveranstaltung)	P. Schleuning (LB)	MU		м,н	S1,S2	2		
8809	s	Sozialgeschichte der Musik des 19. Jahr- hunderts in Deutschland	P. Schleuning	MU EGW	G	M,H	S1,S2	2		
8810	s	Volkslieder - Lieder für das Volk oder Lieder aus dem Volk? (II) (nicht nur für Teilnehmer von Volks- lieder I)	F. Hoffmann (LB)	MU	fpA	alle	alle	2		
8811	S	Einführung in musikwissenschaftliches Arbeiten	F. Hoffmann (LB)	MU	fwA	A,M	alle	2		
8812		Zur Geschichte der Musikpädagogik im 20. Jahrhundert	J. Hodek (LB)	MU	fwA	M,H	alle	2		
8814	S	Zum Problem musikhistorischer Gesamtdar- stellungen	N.N.	MU		M,H	alle	2		
8816	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung	H. Schaarschmidt	MU	fpA	M,H	alle	2		
8817	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (I)	H. Schaarschmidt	MU	fpA	M,H	alle	2		
8818	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (II)	G. Kretzschmar	MU	fpA	M,H	alle	2		
8819	K	Klangexperimente, Gruppenmusizieren für Anfänger der Gruppenleitung (II)	G. Kretzschmar	MU	fpA	M,H	alle	2		
8718	ко	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (II). Offene Runde mit Interessierten	K. Matthies	MU KU	LF1	M,H	alle	2		
8820	K	Universitäts-Orchester - offen für alle -	K. Mävers	MU				2		
8821	K	Universitäts-Chor - offen für alle -	K. Mivers	MÜ	fpA	alle	alle	2		

	2) E	3)	4)	5) ह	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schuistufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3815	s	Modelle neueren Musikunterrichts - Vergleich Analyse und Kritik von Musiklehrbüchern	N.N.	MU		M,H	alle	2		
8813	s	Musikhören unter didaktischen Aspekten Kritik und Revision des Lehrgebietes Analyse	n.n.	MU		M,H	alle	2		
7000	s	Theoris der literarisch-künstlerischen und pädagogischen Intelligenz (Theoris-ansätze und historische Beispiele)	T. Metacher	MU EGW	G	Н	alle	2		
8822	ט	Klavierunterricht	K. Budach (LB)	MO	fpA	alle	alle	4		
8823	ט	Klavierunterricht	M. Buhlmann(LB)	MU	fpA	alle	alle	2		
8824	υ	Klavierunterricht	R. Bender (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8825	υ	Klavierunterricht	E. Wagner (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8826	υ	Klavierunterricht	E. Stützle (LB)	MU	fpA	alle	alle	6	İ	
8827	U	Klavierunterricht	M. Berlage (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8828	U	Klavierunterricht	R. Wittler (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8829	ט	Klavierunterricht	G. Kloft (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8830	υ	Klavierunterricht	L. Edwards (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8831	υ	Klavierunterricht	H. Mävers (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8833	υ	Klavierunterricht	H. Fette (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8834	U	Klavierunterricht	L. Wambach (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8835	Ū	Klavierunterricht	K. v. Tricht (LB	) MU	fpA	alle	alle	6		
8836	υ	Klavierunterricht	R. Wolter (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8837	υ	Klavierunterricht	G. Wolter (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8838	U	Klavierunterricht	H. Perl (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		

C.	į	э	
ř	١	n	
7		4	
	Å	J	

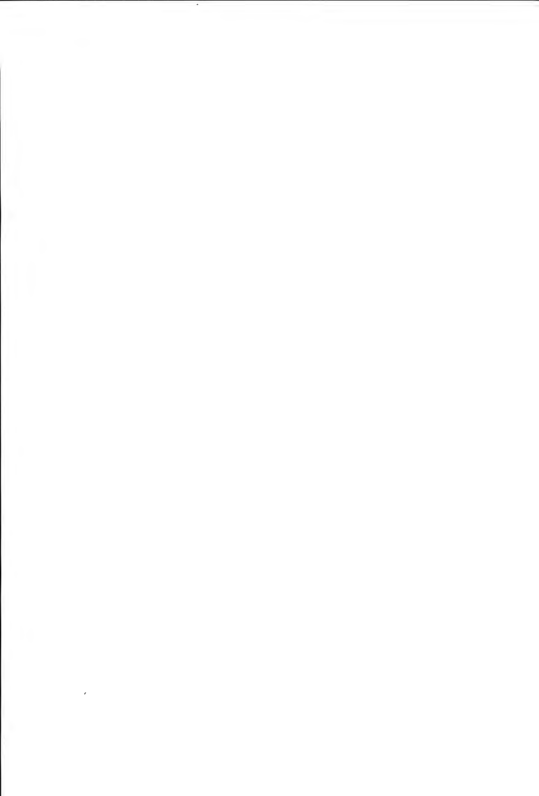
tungs r (VAK)	Veranstaltungsform	3)	4)	cg schulfach/ schulfach/ in/berufi.	5a)	ür stufen	7)	8) uapun	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstal	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8839	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8840	υ	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8841	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8842	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		-
8858	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8859	υ	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8860	υ	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8861	υ	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8862	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8863	ט	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		}
8843	υ	Gitarrenunterricht	K. Buhé (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8844	U	Gitarrenunterricht	H. Kämper (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8845	บ	Gitarrenunterricht	A. Lieberg(LB)	MU	fpA	alle	alle	8		
8846	υ	Gitarrenunterricht	D. Rademacher(LE	)MU	fpA	alle	alle	8		
8847	U	Gitarrenunterricht	H. Schönecker(LE	)MU	fpA	alle	alle	6		
8848	υ	Gitarrenunterricht	C. Kaiser (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8849	σ	Gitarrenunterricht	P. Schröder (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8864	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8865	υ	Gitarrenunterricht	N.W. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8866	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
8867	υ	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	alle	alle	5		
885 <b>o</b>	U	Stimmbildung/Gesang	E. Holzmann (LB)	MU	fpA	alle	alle	6		
8851	υ	Stimmbildung/Gesang	W. Büssenschütt (LB)	MU	fpA	alle	alle	8		

١,	d	١
۲,		
2	П	

0	2) E	3)	4)	2) (5) (7) (5) (7) (7)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Neranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8852	ט	Stimmbildung/Geseng	M. Seidl (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8853	σ	Stimmbildung/Geseng	I. Zahn-Wienands	MU	fpA	alle	alle	4		
8854	ט	Stimmbildung/Gesang	R. Riedel (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8855	σ	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Protzer (LB)	MU	fpA	alle	alle	3		
8856	ט	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Schutte (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8857	т	Hörübungen/Musiktheorie	A. Franze (T)	MU	fpA	M,H	alle	4		
8868	К	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8869	к	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8870	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2	ļ	
8871	К	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8872	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	N.N. (LB)	MU	fpA	A	alle	2		
8875	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Wolter (LB)	MU .	fpA	alle	alle	2		
8876	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	alle	alle	4		
8877	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G. Reuter (LB)	MU	fpA	M,H	alle	6		
8878	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	W. Torkel (LB)	MU	fpA	M,H	alle	6		
8879	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	J. Hodek (LB)	พบ	fpA	M,H	alle	2		
										1

diengang _	-,-									Seite
gs AK)	2) wojsk	3)	4)	(c) ulfach/ eruff.	5a)	6) 5	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstafungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/beruff. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3873	K	Komponieren für die Schulpraxis (II) (Fortsetzung)	G. Reuter (LB)	MU SP	fpA	н	alle	2		
8874	K	Leitung von Gruppenmusizieren	U. Hahn (LB)	MU	fpA	M,H	alle	2x2		
388 <sub>0</sub>	K	Jazz und Pop mit praktischen Übungen (Kurs für Fortgeschrittene)	H. Schmadtke (LB)	MU	fpA	н	S1,S2	2		
8881	K	Einführung in den Bereich Jazz und Pop mit praktischen Übungen (Binführungskurs)	H. Schmadtke (LB)	MU	fpA	м,н	alle	2		

	2) E	3)	4)	5) >	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstattungsform	- Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lembereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufon	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raun
500	ΰ	Rhetorik: Übungen zur Rede in der Öffent- lichkeit	H. Paul (LB)			alle	alle	2		
501	ΰ	Aufbaukurs für Sprecherziehung  1. Sem. Sprechtechnik  2. Sem. Textsprechen  3. Sem. Rhetorik (Aufbau und Inhalt der Rede)  4. Sem. Kommunikationstraining	I. Bombeck			alle	alle	24		
118	ко	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Kunsten (II) Offene Runde mit Inter- essierten	K. Matthies			M,H	alle	2		





# Personenregister

# (Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das Hochschullehrer-Verzeichnis Seite 48-89)

Abdulhayoglu 324 Adler, Heinz 17 Ahlers 98 Ahlers.Werner 46 Albers, Detlef 13, 31, 41, (48), 130, 311, 318 Albers,K. 275, 283 Alexander, Richard (67), 300, 307, 310 Alff.Wilhelm (67), 107, 138, 317 Alsheimer 24, 228 Amendt.Gerhard (81), 117, 267, 269, 270, 271 Anders.J. 117, 337 Andrei.A. 276 Anyzewski, Jerzy (86), 118, 120, 276, 280 Arndt.Fritz 35, (57), 156, 157, 160, 161 Arning, Friedhelm 41, 99, 189 Arnold, Ludwig (73), 159, 196, 197 Artus, Hans-Gerd (85), 275, 284 Aufschnaiter.von.Stefan (77), 100, 104, 116, 164, 165, 167, 170, 173 Baasen 98 Babendreier 26 Backes.Otto (62), 205, 206 Backmann, Leonhard (62), 205, 206 Bätjer, Klaus (77), 163, 164, 168, 169, 171, 172, 173, 186, 187, 216, 252 Bäumle, Christoph 16, 43 Bahr.Hans-Dieter (83), 234, 235, 236 Bahrenberg, Gerhard (48)Barkemeyer,R. 145 Barloschky, D. 100, 119 Bartelt 228, 276 Bastuk 24 Battermann 98 Bauer.G. 301, 314 Bauer, Rudolf (82), 119, 267, 268, 271 Baukhage, Klaus (89)Bechert, Johannes (67), 100, 119, 154, 310, 316, 322, 330, 338 Beck, Johannes (67), 104, 108, 109, 112, 118, 264, 274 Beck-Christensen, Astrid Becker.Gerhard (73), 99, 198 Becker, M. 289 Becker.U. 257, 260 Beer.I. 329, 337 Behnen Konrad (73), 197, 200, 201 Behrends.D. 149

98

Behrens

38 Behrens, Doris 25 Beilfuß 144 Beltle,K. 27 Bender Bender,R. 352 Bereske 127, 148 276 Bergemann,I. 98 Berger Berger, Herbert 18 123, 147 Berger,K. 38 Bergmann, Helga 20 Bergmann, Klaus Berlage,M. 352 (80, 85), 175, 280, 290 Berndt, Jörg Berndt, K.H. 332 Bertzbach.A. 100, 206 Beßlich, Philipp (58), 158, 160, 161 Bethge,U. 290 283 Betin 205, 340 Beutler, B. (55), 184, 185, 188, 192, 194, 195 Beyersmann, Detmar Beyrodt 26 15 Bibow.Walter Biesecker, Adelheid (87), 20423, 124, 127 Biesecker, Bernd Billerbeck, Rudolf (62), 206, 211, 216 Birr.K.H. 345 135 Bischoff,H. (58), 157, 160, 161 Bislich, Roland (82)Blandow, Jürgen 284 Blank, E. (77), 162, 164, 168, 169, 171, 173, 186, 187 Bleck, Jörn Bleich, Harry 43 27 Blühm 39 Bock, Helga Bodden.Heinrich (58), 156, 157, 161 Böckler.Christine 13 347 Boehm.F. (72), 122, 147 Boehm.Ulrich (74), 196, 199 Boehme, Harald (59), 104, 329 Boehnke.Heiner 199, 206 Böttcher.L. Bolt.Peter 37 324 Bolte.H. (65), 95, 356 Bombeck,Inge Bornemann, L. 344 Boseck, Siegfried (77), 156, 162, 173 330 Bosecker, E.

20

Boss, Ursula

Bothmann,O. Boulboulle,Guido . Boy Brandt,K.H. Braun,Siegfried Breitschuh,Gernot Bremer,K. Breuning,Hans-Joachim Brock,A.	256 (66), 199, 269, 328, 342, 347 219 138 (71), 223, 242, 243 (49), 99, 109, 114, 120 280, 281 (56), 191, 193, 194 295
Brockmann,Anna-Dorothea Bröhan,R. Brönner,W. Bronke Brückmann,H.A. Brüggemann,Jürgen Brüggemeier Buchholz,W.	(82), 267, 269, 273 349 301, 311, 348 214 127 38 205 346
Budach Budach,K. Budäus,Dietrich Budde,F.H. Buddemeier,B. Buddemeier,Heinz Bürger,B. Bürger,Peter Büssenschütt,W. Buhe,K. Buhlmann,M. Bunke,H.	26 352 (87), 240, 244 144 347 (66), 317, 339, 346, 347 334 (67), 302, 304, 307, 315, 336 353 353 352 124, 144 347
Busch,Dirk,W.  Camra,Jiri,Josef Caroli,Folker Caroli,J. Cermak-Sassenrath,Ilse Claudot,H. Conert,Hans-Georg Cordes,H. Cordes,Hermann Costa,O.	(59), 100, 264 (49), 124, 139 (67), 302, 316 129, 227 (85) 319 (71) 176, 333 (53), 120, 136, 180 305, 323
Däubler,Wolfgang Dahl,G. Dahle,Wendula Dasenbrock Debusson,Rolf Decke Degenaar,H. Delhougne,Anke	(62), 205, 211, 212 270 (67), 329, 335, 337 25 37 233 126, 266, 243

Denneberg, Dieter (74), 200, 201, 202, 246, 247 Dereskewitz,B. 303, 315 (62), 207, 211 Derleder, Peter Deubner 245 Deutsch 26 Deutsch.Michael (74), 198Dev.G. 152 Dick 103, 112 Dickler.Robert (83), 225, 226, 251 Dickmann 25 Diehl.Horst (77), 164, 165, 170, 173, 175, 182, 185 Dietrich.Helmut Dietze.Lutz (59), 101, 109, 116, 120, 134, 214, 216, 261, 263 Dinkloh.W. 311 Dittbrenner, Claus 13 Dittrich B 333 Dobat.A. 284 Döbelin, Werner 14 Dölp.W. 145 Döpp, Klemens (58), 157, 161 Dohr.R. 347 Dombrowski, Heinz-Dieter (74), 196Donath.R. 271 Dopatka 205 Dossow.Karl 15 Drechsel, Reiner (72), 98, 102, 107, 128, 146, 154, 330, 345 Drechsel.Wiltrut (60), 102, 109, 128, 330, 345 Dreybrodt, Wolfgang (77), 106, 136, 158, 163, 164, 173, 184 Drinkhuth.H. 133 Dröge, Franz (67), 108, 114, 119, 131, 149, 221, 247, 328, 339, 342 Dubischar.Roland (62), 206, 211, 212 Duderstadt.M. 348, 349 Duplitzer, Wilfried 17 Duwe.Gert (66), 126, 266, 343 Dwingelo-L..W. 164 Dworatschek.Sebastian (87), 240Edwards.L. 352 Eggert.H. 130 Ehrenstein, von, Dieter (77), 164, 166, 167, 173 Ehricke,K. 163, 167 Ehria 222, 251 Eichwede, Erika 42 Eichwede, Wolfgang (49), 126, 317 Eicker.F. 146 Ellebrecht.K. 126 Elschenbroith.D. 273 Elsner, Gine (71), 170, 182, 209, 216

Emmerich,Wolfgang Enge Engelhard Engelhard,H. Entrich,Hartmut Esters,Ernst-August Etzrodt,G.	(68) 211, 215 98 122, 147, 172 (53), 99, 174, 182, 183 (80) 197
Falk Fechtmann,J. Feest,Johannes Feldhusen Felip,I. Feller,G. Fette,H. Feuser,Georg Fieblinger,Günter Fietz Fischer,H.Wolfgang Fischer,Wolfgang,Christian Flatow,v.,S. Flau,KH. Flohr,Hans	301, 312 127 (63), 205, 213 206 231, 306, 323 125, 135 352 (53), 256, 257, 261 (78), 132, 144, 162, 164, 166, 167, 173 98 (74), 196, 197 (49), 141 139 346 (54)
Folkers Forytta,Claus Foth-Backhaus,M. Fraenkel,B. Francke,Robert Frank,Inge Franz Franzbach,Martin Franze,A. Freyboldt,von,Michaela Friese,Hildegard Frommann,A.	174 (68), 100 144 109, 317 (63), 205 37 108, 221 39, (68), 116, 117, 118, 230, 231, 305, 307, 321, 322 354 (83), 232, 249, 250 (49), 111, 113, 141 126
Gabel,Detlef Gabele,Paul Gärtner Gallas,Helga Gamst,Jens Gass Gausepohl,Rainer Gebhardt Gebhardt,H. Geiss,Imanuel Gelis Gellendin,A. Georgi,Ullrich-Eberhardt	(56), 165, 185, 188, 192 (60), 107, 110, 279, 341 207 (68), 117, 118, 303, 315, 335, 337 (74) 205 14 27 138, 347 (49) 25 307, 315

Gerhard 219 Gerhard.U. 127, 148, 303 Gerke, H.J. 347 Gerritsen 99 Gerstenberger. Heide (87), 108, 131, 149, 204, 221, 247, 248, 339 Gessulat,S. 260 337 Giese.H. Gilbert 218, 219 Glass, Christian (60), 268, 274, 296 Glöckner.P. Göbbel.Narciss (68), 114, 119, 154, 328, 330, 342, 349 Göbel 207 Gommlich.H. 287 Gotthold, Jürgen (63), 208, 209, 210 (80), 103, 110, 115, 117, 287, 288 Gottschalch.Wilfried Grabitz-Gniech.Gisla (80), 288, 290 Grabke.F. 268 Graf.Ulrich (49), 132, 144, 164, 179, 185 Gramel.Evelvn 41 Grauert.W. 304, 320, 334 Grauhan.Rolf-Richard (63), 204, 212, 214 Grenzdörffer.Klaus (87)Grieme.W. 124, 144 . Griep,W. 119, 331 Griesche D. 296 Griesche.Heike 17 Grimme, L., Horst (54)Gronewold.Helmut 43 Grohnfeldt.A. 145 Gronwald.Detlef (72), 146, 150 Grubitzsch.Helga (68), 111, 127, 148, 237, 303, 315, 320 Grünwald.H.J. 330 Grummel.M. 301.312 Grunenberg.A. 131, 149, 221, 248 Grunert.N. 130 Guderian.I. 141 Günther.J. 150 Günther.Peter 23 Güse, Klaus 18 Guisado 230, 305 Hadwich, F. 145 Haefner, Klaus (78), 99, 112, 113, 173 Hägermann, Dieter (49), 127, 137 Härtl-Görges, Sabine Häußermann.Hartmut (83), 229, 344 Haferkamp.Hans (83), 215, 218, 220 Haferkorn, Hans (60), 107, 111, 120, 263, 331 Hagedorn, Günter (86), 276, 277, 280, 284

Hahn, Manfred (83), 129, 138, 204, 227 Hahn.U. 154, 330, 335, 355 Hainke.W. 348 Halm.Gerhard 18 Hansel 25 Harders.Nikolaus (50), 98, 144 Haries.Chr. 305, 322 Harnisch.J.H. 314 (63), 205, 206 Hart.Dieter Hartz.R. 98. 149 126 Hartz-Reinig, E. Haupt, Heinz-Gerhard (68), 107, 126, 138, 237, 302, 317 Havens.E. 115 Hegeler,P. Heidbreder.E. 166 Heide, von der.H. 304, 334 (87), 204 Heide.Holger Heidemann.E. 318 313, 319, 323 Heinsohn.C. Heinsohn, Gunnar (82), 267, 268, 272, 274 117, 335 Heinze,W. Heinzerling,P. 188, 194, 195 Heinz.Walter.R. (80)(58), 159, 161, 162 Hellige, Hans-Dieter (74), 276Henning.Joachim Hennings, A. 300, 308 Herbin.F. 319 Herina 26 Hermand 115, 118, 333, 335 Hermann, Ulrich (60), 99, 258 Herms.Dieter (68)Herrlich.Elke 14.31 Herrlich, Horst (74), 175, 197, 200, 202 Herrlich, Karl-Heinz 15 Herzlieb,R. 139 Hetzer 24 Hevdemann.E. 304, 334 Hevse 26 Hickel.Rudolf (87), 240Hildebrandt.Armin (54), 174, 175, 176, 178 Hildebrandt, U. 144 Hillbrecht.Hanjo 282 152 Hinrichs.T. Hinrichsen.Diederich (74), 159, 201 Hinz, Manfred (63), 211, 212 Hobelmann 25 Hodeck,J. 351, 354 Höcker 241 Höfer,R. 348

Hoenen 100 Hönerloh, Heinrich (58), 158, 160, 161 Hoerder, Dirk (68), 116, 118, 138, 300, 301, 311 Hörmann-Skalla, Helga 42 Hoffacker.Helmut 41 Hoffacker.Werner 14 Hoffmann 26 Hoffmann 213 Hoffmann.F. 351 Hoffmann, Reinhard (63)Hoffmann.Rudolf-E. (75), 196, 198 Hoheisel, Jürgen 35 Hoitsch.Hans-Jörg (88), 244Holt.Karl (50), 108, 126, 137, 138, 266, 317, 343 Holzmann.E. 353 Homburg, G. 258 Horneffer.Klaus 37, (75), 196 Hoßfeld.T. 332 Hudemann.P. 328, 342 Hübner.Werner (60), 99, 113, 174, 184 Hüttner, Manfred (88), 241, 242 Huffschmid.Jöra 37, (88), 245 Huisken, Freerk (50), 98, 108, 109, 139 Huppertz, Hermann (75), 198, 199 Hutschinson, A. 282 Isbrecht, Klaus 35 Jaeger, Hans-Wolf (69)Jaeger, Nils (56), 188, 189, 190, 193, 194 Jaisli, Walter (78), 163, 165, 173 Jantzen, Wolfgang (53), 114, 258, 260, 261 Jaroslawska, Halina (88), 240, 250 Jaroslawski, lan (50), 106, 108, 137, 142, 318, 331 Jasper.H. 349 Jastorf.Bernd (56), 165, 185, 187, 192 Jentges.P. 341 32 Jeske, Arnold 41 Jöhnk, Antie 138, 300, 311 Joerges.A. Joerges, Christian (63), 204, 205, 216 Jöster.E. 213 Jonas.Berthold (86), 99, 279, 280, 341 Jürgensen, F. 349 Juna.W. 339, 349 Jurkscheit 99 Just, Eberhard (56), 106, 112, 184, 188, 190

Kähler, W.M. 228 Kämper, H. 353

Kahnwald, M. 108, 123, 148, 150

 Kaifi
 25

 Kaiser,C.
 353

 Kallhardt
 99

Kalmbach, Peter (71), 223, 242, 243

Kappes,Kurt (80), 290 Kapretz,W.E. 107, 146

Kasche Volker (54), 165, 166, 167, 175, 177, 178, 179, 185

Kasten,H. 350

Kats, Helga (69), 302, 320

Kats,W. 340 Kauth,D. 302, 320

Keil, Annelie 38, (82), 115, 116, 263, 267, 271, 272, 281

Keller,Chr. 140 Kieselbach 288, Kilicalp,O. 340

Kinder-Hans-Peter (75), 196, 198, 199

Kinter,J. 346 Kirschke,Heinz-Ulrich 23 Kissel,Gerhard 24 Kleepe,Hilde 32

Kleiber,D. 288 Klein,R. 312, 313 Kleinen,Günter (66), 289, 350

Klink, Job-Günther (60), 104, 108, 111, 198, 199

Kloft,G. 352

Kloft, Hans (50), 127, 137

 Klotz,U.
 163

 Knabe,W.
 167

 Knieper,Rolf
 (63)

 Knobloch-Bale,F.
 312, 313

 Knoch
 26

 Koch,Hans-Jürgen
 38

Koch,M. 122, 123, 147, 148, 172

Koch,R. 347 276, 277 Kock,G. Köhler, Wolf-Michael 23 Köhler.Rolf 43 Köhler 233, 250 König,R. 332 Kohlmüller, Ludwig 16 Komar.R. 347,349

Koopmann, Klaus (50), 129, 130, 227, 311, 318

Kortum, D. 140

Kramer-Badoni, Thomas (83), 204, 229, 344

Kränicke,B. 349 Krause 172, 187 Krause.Detlef (84), 204, 222 (75), 162, 197, 198, 202 Krause, Ulrich Kreeb.Karl-Heinz (54), 136, 180 Kretschmann, Rudolf (53), 255, 260 Kretschmar.G. 351, 354 Kretschmar, W. 99 Kreye, Horst 40, (69), 116, 337, 338 Krieger,H. 113 **Krölis** 204 Krötz.R. 350 Krogmann, Werner (69), 115, 118, 331, 335 Krüger Krüger.H. 110, 134, 151, 237 Krüger.Holger 17 Krüger, Marlis (84), 134, 169, 234, 236 Krüger-Antze, Beatrix Krüger-Müller, Helga 72, 107, 146 308 Krugmann, M.C. Kuby, Thomas 132 Kuhlenkamp, Dieter (86), 294, 295, 296 Kunz-Bürgel 98 Kunze.Oskar 39 (75), 102, 128, 199, 202, 324, 345 Kurth, Ina Kurth.Ulrich (81)Kutscha 206 Kutsupis, Apostolos 152 Kutsupis.Sigrid 40 Ladeur, Kalr-Heinz (64), 209, 210 Lamprecht, Günter 23, (81) Lange, Hellmuth (79), 174, 184, 189, 192 Lange Lange,I. 104, 112 278 Lange, U. Lasrich,H. 241 Lautmann, Rüdiger (64), 210, 219, 220 Lazzerini-Barriga,S. 230, 305 Ledergerber, B. 144 Leibfried,Stephan (82), 267, 268 Leibfritz, Dieter (56), 175, 188, 190, 192, 193 Leinberger, M. 268 Leithäuser, Gerhard (88), 105 Leithäuser, Thomas (80), 114, 120, 224, 225, 265, 274, 289 Lembke.J. 155 Lemmermann.Heinz (66)Lemmermann, Wilhelm 17 Lemper, Alfons (88), 142, 204, 250 Lenzen.R. 116, 141

17

Leppek, Hildegard

Leuze.Eva (50), 136Libertin.Karin 17 Lichtenberg, Hagen (64), 205, 207, 215 Lieberg,A. 353 Lifschütz.Lilli 35 Lindenau, Volkmar (75)Lisch 219, 236 Lison,A. 261 Littek, Wolfgang (72), 122, 140, 146, 149, 152, 153, 238, 239, 253 Lock Lohs,Ute 39 Lott, Jürgen (81), 111, 117, 120, 155 Luczak.Holger (89)(50), 137, 266, 343 Ludwig, Karl-Heinz Ludyk, Günter (58), 159, 161 Lück.Manfred 17 Lüderwaldt.A. 350 137 Lüther.L. 26 Lutze Maaß.Christel 23 Maaß, Hans-Heinrich 13 Machtan 138, 220 Mader.Wilhelm (60), 295Männche, K.H. 280 Mävers.H. 352 Mävers.Klaus (66), 100, 350, 351 Mahmoud-Lamine 271 Mai, Klaus-Dieter (75), 99Maier 98, 272 Mangelsdorf,K. 116, 132, 141 Mann,B. 117, 331 Manske,Ch. 255 Markus, Ernst-August 18 Marte.Gert (58), 160, 161 Martens, K. 337 Martini, Jürgen (69), 300, 308, 309 Marzahn, Christian (82), 267, 272, 274 Mathis 26 Matthies, Hermann 13 Matthies, Klaus (66), 102, 128, 279, 341, 345, 348, 351, 356 Mayer Mayer, Adalbert (78), 156, 162, 165, 168, 173, 185 Mayer,H. 281 Meese,Günter 20 Meinken,K. 284 Meinken, Ursula (51), 132, 145 Melchiorre 26 Menk, Antje-Katrin (69), 324

Merkel, Johannes	(60), 116, 267, 270, 273
Merten, Knut	(75), 197, 198
Metscher, Thomas	(69), 117, 308, 315, 321, 336, 346, 348, 352
Meyer, Harry	16
Meyer, Hartmut	34,35
Meyer,Jürgen,A.E.	(64), 206, 207, 209
Meyer,K.H.	133
* '	125
Meyer-Wegener,W. Michaelis	98
	300, 308
Michelsen,K.D.	223, 242
Mickler Milhaffan Datus	(69), 100, 114
Milhoffer,Petra	
Milnera,Stanislav	(51), 132, 145 26
Missol	290
Möckel,W.	
Möhlenbrock,R.	146
Mönch-Bucak,Y.	324
Mon,Ursula	17 335
Monikova,L.	347
Monnerjahn,A.	
Mossakowski, Dietrich	(54), 136, 177, 180
Motzki,H.	155
Mückenberger,Ulrich	(64), 204
Müller	229
Müller,A.	255
Müller,Hans-Dieter	16
Müller,Michael	(66), 119, 328, 342, 344, 347
Müller,R.	98, 124
Müller,Rainer	(51)
Müller,U.	261, 268
Müller,Wilfried	(58), 156, 160, 161
Müller,WJ.	152
Müller-Isenburg,Renate	98, 142, 143, 333
Münzner,Hans-Friedrich	(76), 196, 201
Mützelburg, Dieter	41, 103, 109, 287
Munzel	211
Not a Edudou	(59), 156, 157, 158, 161
Nake,Frieder	
Navarro, Jose, M.	(69) (54), 168, 175, 176, 178, 179, 187
Nehrkorn, Alexander	25
Neindorf,von	(82), 117, 267, 269, 270
Neuendorf-Bub, Brigitte	(78), 122, 147, 165, 172, 173
Niedderer,Hans	150
Niemann,E.	290
Niemeyer,W.	(83), 115, 263, 267, 268, 273
Nitzsch-Berg,Helga	(78), 162, 163, 165, 166, 173
Noack, Cornelius	(59), 160, 161
Noll,Peter	(66), 100, 346
Nutbohm,Hans-Walter	(00), 100, 040

Ochs.H.J. 150 Oeljeklaus, Eberhard (76), 197, 198 Oenning,K. 144 Ortmann.Friedrich (73), 98Ortmann, Hedwig (73), 98, 127, 148, 150, 303 Osius, Gerhard (76), 196, 200 Osterdieckhoff 233, 249 Osterland.Martin (72), 223, 242 Otten.Peter 16 206 Pabelik Pabke 99 Paegelow, Helmut 46 Palm 210 Palma, Anibal (48), 230, 305, 322 Papke 186 Parmaklis.Chr. 340 Passarge, Elfriede 38 Paul.H. 95, 356 Paul.Lothar (70), 100, 119, 261, 280, 336, 337, 339 (76), 163, 197, 198, 201 Peitgen, Heinz-Otto Perl,H. 352 Peschke,M. 319 Peter,Lothar (84), 129, 226, 227, 236 Peter, Helge-Ulrike (73), 105, 122, 147, 172 Peters 263 (84), 217, 220, 274 Peters, Dorothee Petrat.Gerhard (61), 100, 108, 137, 339, 346, 348 Pfeiffer, Karlheinz (54), 175, 180, 181, 182 Pietryga,A. 139 Pilz 206 Plath.Peter (56), 190, 193, 195 Ploch,G. 126 23 Pochciol, Ursula 41 Podolski.Hannelore Pohl.Hans-Joachim (88), 204282 Polzin (59), 157, 159, 161 Popovic.Dobrivoje (76), 197Porst.Hans-Eberhard (70), 307, 310, 316, 322, 338 Pouradier-Duteil, Francoise Poyda, Eberhard 14, 32 273 Pralle Preissing.H. 346 41, 115 Preuß.Ingrid Preuss,Otmar (61)(64), 204, 212, 215 Preuss, Ulrich-K. 13 Prigge,Rolf 354 Protzer,S. Pugmire,L. 312

Quensel.E. 268 Quensel.Stephan (84), 116, 204, 213, 217, 220, 263, 274 Quinteros-Yanez.Luis (48), 230, 231, 305 Qureshi 26 35 Raakemever.Herbert Rachner 275 Rademacher.D. 353 Radloff,J. 99 Radtke 100 Räuchle.C. 333 Ramon.B. 155 Ratt 150 (73), 98, 146, 150 Rauner, Felix Rebv.C. 303, 315 (70), 100, 324, 338 Rehling-Salffner, Ruth Rehkualer.Heinz (88), 244Reichard.Dietrich 15 Reichard.S. 305.321 Reichell.Helmut (84), 204, 218, 219, 220, 234, 289 Reicho.C. 139 Reineke,Ingeborg 38 Reinhold Karl-Leonhard 37 Reinke.Wilhelm (53), 256, 259 Reitemever.Brigitte 13 Rensing, Ludger 35, (54), 188 Reuter,G. 354, 355 303, 319, 340 Rev.L. Richter.Dieter (70)Riedel.R. 354 Riedel.U. 228 Riekens.Reinhard (56)Rinken.Alfred (64), 204, 207, 216 Röder.G. 348 Roehl 241 Röllinghof.R. 271 268.269 Rönn.v..P. Röschenthaler. Gerd Volker (56), 189, 191, 193 Rohloff,Otto (89), 200, 246 Rohlfs.H.J. 256, 257 Rohr.Barbara (53), 99, 105, 254, 261 Rohr 214 Rokita 288, 350 Roman 25 Roos.Paul (76), 196, 198, 199 311, 335 Rotermund.H. Roth.Gerhard (55), 178, 184 Roth,Leo (61), 106, 114, 118, 126, 264, 266, 343 Rothamel, Joachim 43

Roy, Sarbesh Chandra (59), 161Rüßmann.Helmut (64), 206, 208 Rützel.E. 290 Ruthke.Herbert 39 Rvder.Peter (78), 106, 136, 158, 164, 166, 167, 173, 184 105, 120, 224, 265, 274 Salje,G. Sakuth,Peter 14 Sandkühler.Hans.Jörg (84), 143, 204, 235, 236 Saurien.D. 140, 152 Sautermeister, Gerd (70), 304, 333, 334, 335 Scanlon,P. 311, 312 Schaab 241 Schabacher.K. 99, 189 Schäfer.Heinz (89), 241, 242 Schäfer.Rüdiger (76), 156, 162, 163, 201, 202 Schäfer.Wolfgang 34, (51), 104, 125, 142, 346 Schafmeister, Peter (84), 134, 154, 225, 234, 251, 252 Schaaschmidt.H. 351 Schaub, Margot 37 Schauz, Karl (55), 175, 176, 180, 181 Scheer.Jens (78)Schellhase.F. 348, 349 Schenk.Irmbert (70), 117, 318, 322, 339, 348 Scheske 99 Schiff,Bernhard (61), 108, 113, 118, 264 Schimmel.K. 98, 122 Schindler, Manfred (76)Schirmer, Michael (55), 171, 172, 176, 186, 187, 216, 252 Schleuning.P. 279, 341, 351 Schliwa.Werner (55)Schloot, Werner (55), 176, 177, 178 Schlüpmann,K. 165 Schlüter.Anne 37, 38 Schulz, Erhard (86), 294, 296 Schmadtke,H. 355 Schmidt 98, 114, 144, 240, 251, 264 Schmidt 226 Schmidt.Alois (51), 135 (64), 206, 208 Schmidt.Eike Schmidt, Jörg (51), 104, 113, 125 Schmieg, Günter (84), 204 Schminck, Christoph-Ulrich (65), 204, 209 Schmithals, Friedemann (78), 166, 193 Schmitt,P. 99 Schmitz.Wolfgang 14 Schmitz-Feuerhake,Inge (79), 122, 123, 147, 148, 163, 168, 169, 172, 173 Schmurr.Karl-Heinz 42 Schneider 24

Schneider.L. 332 Schneider K 282 Schneider.W. 255 Schneider-Gerwin.S. 268 Schnepel.L. 122, 147, 345 Schodde.Klaus 14. 31 Schöck, E.-C. 126 Schönecker.H. 353 Schönharting.W. 329 Schönke.E. 118, 337 Schönwälder, Hans-Georg (61), 101, 109, 112, 116, 264 Schöttgen, Marion 13 Scholz.lise 37 106, 123, 147 Schreiner, G. Schriever.E. 272 Schröder.Almuth (51), 132Schröder.Dirk 16 Schröder.Dörte 40 Schröder.P. 353 Schroer.Wolfram (57), 192, 195 Schui, Herbert (89), 240Schüle.K. 302, 319 Schütt.P. 272 (86), 275, 278, 283 Schulke, Hans-Jürgen Schulte 222 278 Schultze.H.J. Schulz.Gerhard 38.39 126, 266 Schulz.W. (57), 191, 193, 195 Schulz-Eckloff, Günter Schumann 214 Schumann.Karl-F. (65), 204, 207, 210, 215, 217, 223, 242 Schumann.Michael (72)Schutte,S. 354 Schwarzkopf.J. 300, 310 Schwarzwälder.Herbert (51), 137(79), 104, 116, 173 Schwedes, Hannelore Schwegler.Helmut (79), 163, 165, 168, 173, 185 Schwill.Wolf-Dietrich Seibt.Peter (52), 98, 126, 142, 143, 266, 343 Seidl,M. 354 Selbach,R. 330 Selnar 98 Semmelrot.F. 311 Senghaas, Dieter (85), 232, 249 Shams, Rasul (89), 204Shipley.E. 312 Siegel, C. 119, 339 Siegert, Wolff (79), 156, 162, 166, 173

(65), 211

Sieveking, Klaus

Silz 25 Simhan, Krishna 31, (79), 162, 164, 166, 167, 173 Sobotta.W. 159 Sommer, K. 172, 187 Sommerhoff,G. 135 Soyka 26 Soyka, Walter 169 Speckmann 98 Spengemann, J. 282 Sperling.H. 142 Spohr 206 Staud, H. 255 Staude.Wilfried (79), 162, 164, 165, 168, 173, 185 Steen, v., W. 268 Steenblock.Reinhard 13 Steiger,Otto (89)Stein, Rudolf (80), 290 Steinberg, Hans-Josef (85), 138, 219, 220, 236 Steinforth, Harm (61), 106Stellmach 231, 305 Stemme.Fritz (81), 120, 264, 288 Sterzik, Jürgen 17 Störck.L. 155 336 Stollmann.R. (61), 114, 264 Straka, Gerald Streckert, Liese-Lotte (70), 118, 332 Streubel, W. 300, 301, 308, 311, 348 Ströhlein,L. 105, 124 Strümpler.H. 135 Strubelt.Wendelin 13, 31, (85), 228 (65), 205, 215, 245 Stuby, Gerhard Stützle.E. 352 Sültmann.A. 302, 320 Svehla Szankay, Zoltan (48), 143, 231, 305, 306 Taubmann, Wolfgang (52), 135Teggenthien, Ursula 18 Teich.V. 276, 277, 283 Tempelmann.H. 283 Teubner, Günther (65), 204, 206, 216 Thiele.Charlotte (57), 171, 172, 186, 187, 191, 194, 216, 252 Thiemann.Wolfram Tholen-Struthoff 235, 289 Thoss.Pter (65), 207, 210 Tiefensee.H.-Joachim 14 Tiesler.v..G. 175, 290 Timm.Jürgen (76), 200, 201 Torkel,W. 354

124 Tosonowski, G. 13 Tretow.Sigrid Tricht,van,K. 352 Trümper.J. 276, 277 Tsiakalos, Georgios (55), 174, 177, 181, 182 (61), 106, 110, 112, 280 Ubbelohde.Reiner 276 Ubben 26 Ubbens Ulrich.G. 282 21, 281 Ulrich.Hans-Dieter Ungerer, Dietrich (86)Vajda, Mihaly (48), 110, 140, 142, 153, 237, 238, 239 (70), 300, 301, 314 Vater, Dietrich Vazquez,G. 323 Verheist.Ernest Vetter, Günter (81), 103, 107, 110, 112, 287, 291 Vetter.K. 119, 337 26 Vietor Vinnai.Gerhard (81), 100, 289 Völker, E. 301, 314 Völker, P.G. 337 98 Voelkner.W. 14 Voermanek, Erik 25 Vogel Voigt, Annemarie 13 (73), 110, 113, 131, 143, 149, 154, 221, 247, 248, Voigt,Bodo Voiat,R. 209, 210 Voigt, Wilfried (86), 294Volland, J. 346 Vollmerg,B. 105, 111, 120, 224, 225, 265, 274 343 Voss, H.D. (52), 139, 153 Vring.von der.Thomas Wacker.U. 102, 109, 130, 345 Wagner, E. 352 Wagner, Karl-Heinz (70), 300, 307, 310 Wagner, Wilfried (52), 99, 133, 138 Wahler 25 Wahsner, Roderich (72), 206, 209, 223, 224, 242, 243 Wakulat 98 Walsdorf 25 Walter.Hubert (55), 162, 174, 175, 177, 179, 181, 182, 184 (71), 100, 117, 315, 335, 337 Waltz.Matthias Wambach,L. 352 Wanczek, Karl-Peter (57), 188, 189, 191, 193, 194

23

Wapler, Gerald

Warloschky.D. 336, 337 Warncke, Ernst-August 39 Wasiljeff, Alexander (59), 156, 157, 160, 161 Watson.lan (71), 100, 308 Weber.J. 273 Weck, Manfred (71), 117, 154, 330, 337 Wehkamp, K.-H. 270 Weibezahn, Roland 23 Weichelt, Andreas 20 Weickel,B. 276, 281 Weickhart, D. 145 Weidemann, Gerhard (55), 136, 176, 178, 180 Weißkopf,J. 125 Welke 27 Wenzel 214 Wenzel, Eva Maria 16 Werner 204 Werner,H. 129, 226 Wessels, Bodo (52), 98, 105, 124 Weth 233 Weymann, Ansgar (62), 295, 296 Wichmann, W.D. 282 25 Wiecorek Wiegand, Manfred (86), 99, 282, 284 Wiesner 100 Wihstutz.Volker (76), 159, 197 Wilkening, Rüdiger (71), 336(57), 99, 184, 189, 190 Wille, Regina 300.311 Wilson.G. Wilt 127, 148 Winter.A. 301, 312 Winter, Gerd (65)Wirth, Margaret (52), 98, 142, 237 Wischnewsky, Manfred (77), 159, 190, 196, 197, 198, 201 Wischnewsky 222, 251 224, 243 Wittemann Wittenbera.G. 180 13.31 Wittkowsky, Alexander Wittler.W. 352 (57), 188, 190, 193, 194 Woehrle.Dieter 333, 349 Wölcke, K.H. 122, 147 Wörmann.H. Wokittel.Horst (52), 111, 114, 263 (89), 204, 232, 249 Wohlmuth, Karl (87), 294, 296 Wollenbera.Jöra 313, 319, 323 Wollenweber, B. Wolter.G. 352, 354 Wolter.R. 352 Wrede, Ursula 125

Würflinger,F. 258 Wulf 245 Wulle, Anne 98. 151 Wutka,B.

105, 114, 120, 224, 265, 274

Wysotki.D. 275

Young,R. 312

Zahn-Wienands,J. 354 Zamory, Eberhard 14 Zander,Sönke 332

Zech.Reinhold 31, (85), 108, 131, 149, 221, 222, 247

Zeh,Siegfried 124, 144 Ziechmann, Jürgen (62)Ziegert, Siegfried 31 Ziegler, Günter 14 Zimmermann,W. 346 Zitzen.W. 346

Zoll,Rainer (52), 122, 140, 146, 152, 153, 238, 239, 252, 253



#### Abkürzungs-Erläuterungen

#### zum Kapitel "Die Lehrveranstaltungen der Universität Bremen"

Seitenzahl: Vor dem Schrägstrich Studienbereich – nach dem Schrägstrich die

(Tabelle) fortlaufende Seitenzahl des jeweiligen Studienbereichs.

Beispiel: III/11 = Studienbereich 3, Seite 11

zu Spalte 2: PL = Programmierlabor

PP = Projekt-bzw. Vorprojektplenum

AV = Arbeitsvorhaben BK = Basiswissenskurs

K = Kurs (auch Begleitkurs, Lektüre-Kurs, usw.)

S = Seminar V = Vorlesung UB = Übung

BL = Blockveranstaltung
UE = Unterrichtseinheit

U = Unterricht/Instrumentalunterricht

AG = Arbeitsgruppe
E = Erkundung
P = Praktikum
KO = Kolloquium
EX = Exkursion
T = Tutorium

Beispiele: K + EX = Kurs mit Exkursion

K + P = Kurs mit Praktikum

AV + UE = Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer

Unterrichtseinheit

zu Spalte 4: Der als Kontaktperson geltende Veranstalter ist unterstrichen!

(LB) = Lehrbeauftragter (PL) = Praxislehrer (T) = Tutor

(WM) = Wissenschaftlicher Mitarbeiter

zu Spalte 5: EGW = Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveran-

staltungen für Lehramtsstudenten

"K" = für Kontaktstudenten LF = Lehrerfortbildung LW = Lehrerweiterbildung

#### Für den Studiengang Arbeitslehre/Politik

#### Schwerpunkte:

I = Integrationsbereich OE = Ökonomie
GE = Geschichte TE = Technik
GEO = Geographie PO = Politik

Schulfach:

AL = Arbeitslehre EK = Erdkunde

GK = Gemeinschaftskunde

GE = Geschichte

HW = Hauswirtschaft

TW = Technisches Werken

TEX = Textilarbeit

WL = Wirtschaftslehre

SA = Lernbereich Sächunterricht

WIT = Lernbereich Wirtschaft und Technik

Beispiel: OE(AL) = Veranstaltung wird im Schwerpunkt Ökonomie für das

Schulfach Arbeitslehre angeboten

## Für den Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit einem berufsfeldbezogenem Fach

1 = Integrationsbereich

EL = Fachrichtung Elektrotechnik

WI = Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft

SOZ = Fachrichtung Sozialwissenschaft

EH = Fachrichtung Ernährungs- und Hauswirtschaftswissen-

schaft

#### Für den Studiengang Behindertenpädagogik

Inhaltsbereich: SB = Bedingungen der Sozialisation Behinderter

DB = Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung

PD = Pädagogik und Didaktik

TH = Therapie

Schwerpunkt: GB = geistige Behinderung

LB = Lernbehinderung
ST = Sprachstörung

ST = Sprachstörung VS = Verhaltensstörung

# Für die Studiengänge Biologie - Chemie - Mathematik - Physik

DP = Diplom L = Lehramt

LS = Lehramt, Lernbereich Sachunterricht

#### Für den Studiengang Diplompädagogik

SCH = Studienrichtung Schule

WEI = Studienrichtung Weiterbildung

#### Für den Studiengang Sport/Sensomotorik

SPO = Sport

KMS = Lernbereich Kunst/Musik/Sport

## Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

E = Englisch

F = Französisch

DE = Deutsch

SP = Spanisch

MU = Musikpädagogik KU = Kunstpädagogik

KMS = Lernbereich Kunst/Musik/Sport

AU = zusätzlicher Studienschwerpunkt Architektur und bebau-

WÄ = zusätzlicher Studienschwerpunkt Warenästhetik (Design)

FPA = Fachpraktische Anteile

FWA = Fachwissenschaftliche Anteile

MP = Musikpraktischer Schwerpunkt

MWK = Musikwissenschaftliche Kenntnisse

GA = Grundausbildung

GAS = Schwerpunktwahl (nach der Grundausbildung)

IU = Instrumentalausbildung

LF1 = Lernfeld 1)

LF2 = Lernfeld 2) Kunstpädagogik

Beispiele: LW, PA = Literaturwissenschaft mit Praxisanteilen

zu Spalte 6) A = Anfänger, d.h. erste und zweite Semester

M = Mittlere Semester (bis 4. Semester)
H = Höhere Semester (ab 5. Semester)

Wenn die Teilnahme auf Studenten/-innen bestimmter

Semester begrenzt ist, erscheint eine Zahl

Beispiel: 6,7 = Es sollen nur Studenten/-innen im 6. und

7. Semester teilnehmen

zu Spalte 7) P = Primarstufe

S1 = Sekundarstufe 1 S2 = Sekundarstufe 2

zu Spalte 9) Falls die Lehrveranstaltung nicht wöchentlich stattfindet, erscheint der

Turnus

Beispiel: 14-tägl. = alle 14 Tage

3-wöch. = alle 3 Wochen

#### zu Spalte 5a)

# Für die Studiengänge Biologie/Chemie

FD = Fachdidaktik FS = Fachsystematik

BGW = Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wis-

senschaftstheoretische Anteile

#### Für den Studiengang Sozialwissenschaften

BP = Schwerpunkt Bildungsplanung

SRP = Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung

RS = Schwerpunkt Resozialisation

AP = Schwerpunkt Arbeit und Produktion

DW = Schwerpunkt Dritte Welt

#### Für den Studiengang Wirtschaftswissenschaft

PRO = Schwerpunkt Produktion im weiteren Sinne GRP = Schwerpunkt gesellschaftliche Reproduktion

SUV = Schwerpunkt Staat und Verwaltung
IW = Schwerpunkt Internationale Wirtschaft

#### Für den Studiengang Diplompädagogik

Studienrichtung Schule

EG = Erziehungswissenschaftliche Grundlagen

SP1 = Schwerpunkt 1
SP2 = Schwerpunkt 2
SP3 = Schwerpunkt 3
Studienrichtung Weiterbildung
IH1 = Inhaltsbereich 1
IH2 = Inhaltsbereich 2
IH3 = Inhaltsbereich 3

= Inhaltsbereich 4

#### Für den Studiengang Sozialpädagogik

IH4

GR = Grundstudium

EVE = Schwerpunkt Elementar/Vorschulerziehung

SSS = Schwerpunkt Sozialpolitik/Sozialverwaltung/Sozialpla-

nung

JUE = Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung

DSI = Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Inter-

vention

#### Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

LW = Literaturwissenschaft SW = Sprachwissenschaft

FE = Fremdsprachenerwerb

LA = Politische Landeskunde und Sozialgeschichte

ME = Medienwissenschaft

PA = Praxisanteile nach der Ordnung für Schulpraktische

Studien vom 3. 4. 74

